श्रीवन-विकास

श्री सदाधिय नारायण दातार लिखित मराठी पुस्तक का भाषान्तर]

> श्रतुवादक श्री मुक्कटविहारी वर्मी

> > प्रकाशक जीतमल लूणिया सस्ता-साहित्य-मग्हल अजमेर

प्रथम बार २००० रे १९३० मू० १), सजिल्द १॥)

मुद्रक जीतमल तृश्यिया सस्ता-साहित्य-प्रेस अजमेर

कामना

हिन्दी मे वैज्ञानिक साहित्य अभी बहुत समृद्ध नहीं है। विकासवाद का ज्ञान हिन्दी-भाषियों में प्रायः सीमित ही है ऐसी दशा में मराठी-आपा की "सजीव सृष्टी ची उकानित" शीप रु जीवन-विकास की प्रस्तुत पुस्तक को हिन्दी-भाषियों के सम्मुख रसते हुए हमें हुए हैं। पुस्तक अपने तिपय की मानी हुई चीज है। प्रोफेसर सदाशिव नारायण दातार (एम० ए०, वी० एस-सीं) इसके लेखक हैं; श्रीर वढ़ीदा की 'श्री सयाजी साहित्य-माला' ने अपने विज्ञान-गुच्छ में इसे गूंथा है, जो देशी भाषाओं के साहित्य की अभिवृद्धि करने के लिए ही श्रीमान बड़ौदा-नरेश की सहायता से अस्तित्व में आई है। इसके हिन्दो-श्रनुवाद के लिए श्रीयुत दातार श्रोर बड़ोदा-राज्य के विद्याधिकारी महाशय ने जिस उदारता के साथ सहमित श्रीर श्रनुमित प्रदान की है, उसके लिए हम उनके कृतज्ञ हैं। साथ ही पुस्तक के अधिकांश च्लाक भी हमें उन्हींसे मिले हैं, जिसके लिए वे धन्यवाद के पात्र हैं। विकासवाद के आचार्य चार्ल डार्विन का ब्लाक स्थानीय 'राजस्थान-सन्देश' को कृपा से मिला है, इसलिए वह भी हमारे घन्यवाद का पात्र है।

इस पुस्तक में हिन्दी-पाठकों को एक नई श्रौर मनोरंजक सामग्री पढ़ने को मिलेगी। जीवन-विकास की पेचीदा पर मनो-रंजक बातें पढ़ते-पढ़ते कहीं उन्हे श्राश्चर्य होगा, कहीं हँसी सायगी, श्रौर कही कोघ, श्राश्चर्य नहीं कि श्रन्त में वे बन्दरों को अपने पूर्व-पुरुष मानने को तैयार भी हो जायँ। वे ऐसा मानने को तैयार हो या न हों, इस पुस्तक से कुछ हलचल श्रवस्य मचेगी। क्या ही श्रच्छा हो, यदि उससे हिन्दी-संसार मे इस विषवक विशेष ज्ञान की लालसा उत्पन्न हो जाय। ऐसा हुआ। सो एक-न-एक दिन हम किसी स्वतंत्र निर्णय पर श्रवस्य पहुँच , सकेंगे। ऐसी लालसा उत्पन्न हो, यही हमारी कामना है।

प्रकाशक

क्या से क्या ?

बन्दर से मनुष्य का निर्माण हुआ—यह एक ऐसी बात है कि हम आश्चर्यमग्न हो जाते हैं। हम मनुष्यों के एवं-एरुष बन्दर! यह सुनकर, हममें से किसे खेष न आयगा? कहाँ तो हम वाणी और बुद्धि वाले सम्यतामिमानी, और कहाँ बेचारे मूक और अशिक्षित जंगली पशु! उनका और हमारा क्या सम्बन्ध ? – फिर, सम्बन्ध मी कैसा, वे हमारे एवं-पुरुष और हम उनकी सन्तिति! इस बात पर हममें से किसे यक़ीन आयगा? परग्तु जिस बात पर हमें सहसा विश्वास न होता हो, सर-सरी नज़र से देखने में जो हमें प्रायः असम्भव कगता हो, क्या यह ज़रूरी है कि वह असल्य ही हो ? बहुत बार हमारी बुद्धि धोखा खाती है; और जो बात हमें निश्चित-रूपेण सत्य प्रतीव होती है वह असल्य, एवं असम्भव दीखने वाली बात सर्वथा सत्य और सम्भवनीय हो जाती

सृष्टि के निर्माण पर ज़रा विचार की जिए। अपने आस-पास जो विविध सृष्टि इस देखते है—तरह-तरह के प्राणी और वनस्पति जो हमें दृष्टिगोचर होते हैं, वे सब कैसे अस्तित्व में आये ? यह एक मनोरंजक और आश्चर्यपूर्ण प्रवन है। साधारणतया दो मत इस सम्बन्ध में पाये जाते हैं। एक तो यह कि परमेश्वर ने जब सृष्टि का निर्माण किया तो उसके साथ ही यह सब विविध रचना भी की; मतळब यह कि जितने

मी प्रकार के विविध प्राणी और वनस्पति आदि हमें आज दिखाई पढ़ते हैं, सृष्टि-कर्ता ने उन सबका पृथक्-पृथक् एकसाथ निर्माण किया । इसके विपरीत दूसरा मत यह है कि आज हम जो अनेक प्रकार के विविध प्राणी और वनस्पति देखते हैं, सृष्टि के आरम्भ में, वे ऐसे नहीं थे। आरम्भ में उत्पन्न प्राणी एवं वनस्पति तो विलक्षक सरल-सादा थे। बाद में उनमें थोड़ा-थोड़ा परिवर्तन होना शुरू हुआ, जिससे कालान्तर में उनसे कुछ विभिन्न जातियाँ उत्पन्न हुईं। फिर तबसे अवतक वरावर यही कम जारी रहने के कारण, धीरे-धीरे, आज दीखने वाले समस्त विविध प्राणियों और वनस्पतियों का विकास हुआ। मतलव यह कि वर्त्तमान विविध सृष्टि एकदम निर्मित न होकर शुरू के कुछ सरल-सादा प्रकारों से बढ़ते-बढ़ते ऐसी ई है।

इनमें पहले मत को हम जल्दी ग्रहण करते हैं, क्योंकि उसमें न तो दिमाग कड़ाना पड़ता है, न वह भस्ताभाविक ही जँचता है। इसके विप-रीत दूसरी कल्पना हमें बढ़ी भोंडी, अस्ताभाविक अतएव स्थाज्य प्रतीत होती है। परन्तु ज़रा गहराई से विचार करें तो हम चौंक पढ़ते हैं। जितना-जितना सूक्ष्म विचार हम इसपर करें, उतनी ही पहली कल्पना की असत्यता एवं दूसरी की सचाई हमें प्रतीत होती जाती है।

भूमण्डल के अस्तित्व पर हम विचार करें तो हमें मालूम होगा, जैसा कि विज्ञानिवद लोग अपनी शोधों के फलस्वरूप बताते है, कि पहले तो हमारी यह पृथ्वी भी न थी, हमारा तो कहना ही क्या! पहले तो सत्व, तम और रज से युक्त कोई अन्यक्त एवं विशुद्ध मूलतत्त्व इस विश्व में प्रसृत था, जिसे हमारे यहाँ साख्य ने 'प्रकृति' कहा है। इसके बाद इसकी गीत और उद्याता में कम-कम से कमी होते हुए, बाद में, उससे सर्व प्रहों तथा हमारी इस पृथ्वी की भी उत्पत्ति हुई । उस वक्तृ तो इसपर रह ही कौन सकता था ? परन्तु फिर क्रमशः पृथ्वी उपही होने लगी; और उसी अनुसार इसपर क्रमशः वायु, जल आदि की उत्पत्ति हुई। फिर वनस्पति और प्राणियों का भी उदय और प्रसार हुआ। यहाँ तक कि आज की स्थिति को यह पहुँच गई है।

यह शक्का हो सकती है कि इस मनुष्यों से पहले यदि सृष्टि में स्थित्यन्तर होते रहे, जैसा कि कहा गया है, तो भला हमें उनका पता कैसे लगा ? उस समय उन्हें किसने तो लिपिबद्ध किया और कैसे वह इमारे समय तक के लिए सुरक्षित रक्ला गया ? यह प्रश्न सचमुच विचा-रणीय है; और उस समय का कोई वाकायदा इतिहास या अन्य किसी प्रकार का छिखित वर्णन हमें नहीं मिछता, यह भी सत्य है। "परन्तु," बक़ौक हमारे राष्ट्रपति प॰ जवाहरलाल नेहरू, " चाहे हमारे पास उस प्राचीन काल में लिखी हुई कितावें न हों, फिर भी सौभाग्यवश हमारे पास कई ऐसी चीज़ें हैं कि जो छगमग किताब ही की तरह इस संबंधी बहुत-सी बातें बताती हैं। पहाड, चट्टानें,समुद्र, नदियाँ. तारागण, रेगि-स्तान और प्राचीन प्राणियों के अवशेष (ठठरियाँ)--ये तथा इसी प्रकार की अन्य वस्तुर्ये पृथ्वी के आदि-वर्णन की हमारी किताव हैं और इस (पृथ्वी की) कहानी को समझने का असली तरीका यही नहीं है कि दूसरों की किताबों में इसका वर्णन पढ़ा जाय, बल्कि स्वयं महान् प्रकृति-पुस्तक को ही देखना चाहिए। x x सद्क पर या पहाड की तरफ़ पड़े द्भए जिन छोटे-मोटे पत्थरों को हम देखते है, मानों वह प्रत्येक प्रकृति-पुस्तक

का एक पन्ना है-और, अगर हम उसे पढ़ सकें तो, वह हमें थोडी-बहुत बातें बता सकता है। एक छोटे गोछ-चमकदार पत्थर के द्वकड़े की ही देखें, तो क्या वह हमें कुछ नहीं बताता ? विना नोक-कोनों या किसी प्रकार की घार के वह गोल. चिकना और चमकदार कैसे हुआ ? अगर किसी बढ़ी चट्टान के छोटे-छोटे दुइदे किये जायँ तो उनमें का प्रत्येक द्रकडा खुरदरा. आडा-टेबा और कोने-धार वाला होता है। गोळ-चिकने परथर (Pebble) जैश बिलकुक नहीं होता है। तब वह ऐसा गोल. चिक्रना और चमकदार कैसे बना ? अगर ऑब देखने और कान सुनने की सामर्थ्य रखते हों, देख सुन सकें, तो वह हमें अपनी कहानी सुनाता है। वह कहता है कि एक समय-वह समय अत्यन्त प्राचीन क्यों न हो-वह एक चट्टान का ऐसा हो दुकडा था, जैसा कि बहत-से नंशि-कोनों वाला इकहा किसी वढी चट्टान या परवर को तोढने पर निक्कता है। सम्भवतः वह किसी पहाद के किनारे पढ़ा रहा। वर्षाऋत में वर्षा का पानी उसे पहाड की छोटो घाटी में बहाकर चदमे तक ले गया, जहाँ से धका खाते-बाते वह एक छोटी नदी में जा पहुँचा । छोटी नदी उसे वडो नदी में लेगई। इस तमाम समय नदी की सतह में चिसटते-चिसटते उसके नोक-कोने खिर गये और उसका खुरदरापन मिटकर यह चिकना-चमकदार हो गया । इस प्रकार वह गोल-मटोल चिकना-चमकदार दुकडा बना, जिसे हम देखते हैं। किसी प्रकार नदी से वह अलग आ पढ़ा और हमें वह मिल गया। अगर वह नदी से अलग न होता और उसके साथ-साथ बहता रहता तब तो वह और भी छोटे-से छोटा होता जाता और अन्त में रेत का कण बनकर अपने अन्य भाइयों के साथ समुद्र-तट की सुन्दर बनाता, जहाँ छोटे वचे रेत के महल बना-बनाकर खेल सकते हैं।"क्ष

पं जवाहरलाल का बहना है—'जब कि पत्यर का एक छोटा टुकडा हतनी बाते बता सकता है, तब पहाढ़ और चटाने तथा दूसरी बहुत-सी चीज़ें जो हम अपने आस-पास देखते हैं, उनसे हम किनना ज़्यादा जान सकते हें ?" † विज्ञानवेत्ताओं ने सचमुच यह जानने की कोशिश को भी है। और आज सृष्टि की डत्पात और विकास की जो बातें हमें उपलब्ध हैं, वे उन्हींके लगातार प्रयत्नों का परिणाम है। प्राच्य-प्राणि-शाख और प्राच्य-वनस्पति-शाख, विज्ञान के इन दो विभागों का काम ही पुराने-से-पुराने प्राणियों और वनस्पतियों के अवशेषों को हुँढ कर उनपर से उस-उस समय की स्थिति का पता लगाना है।

हुं शोध के फल-स्त्ररूप वैज्ञानिकों का कहना है, मनुष्य जिन्हें आज हम देखते हैं सृष्टि के भारम्म से ही ऐपे-के-ऐपे नहीं चले था रहे हैं। भारम्म में तो वातावरण ही ऐसा था कि मनुष्य ही नहीं, पेशु-पक्षी, जीव-जन्तु भी यहाँ न रह सकते थे। जड़ से सृष्टि का भारम्म हुआ।

Etters from a Father to his daughter, pp 3-1.

[पं॰ जवाहरलाल नेहरू इस विषय के मर्मज्ञ हैं, यह रायद बहुतों को माल्स न होगा। कईयों को यह जानकर शायद अवरज भी हो कि वास्तव में प्रकृति-विज्ञान के विषयों में ही उन्होंने हंग्लैण्ड में एस॰ ए॰ पास किया था। उनकी हाल ही प्रकाशित हुई इस पुम्नक ने इस रहस्य का उद्घाटन कर दिया है।]

[†] वहीं, पृ० १।

फिर जैसे जैसे वातावरण बदलता गया-अर्थात् पृथ्वी में ताप घटकर उण्टक होती गई, उसके अनुसार जीव-सृष्टि मी निर्मित और विकस्तित हुई। "सबसे पहला वौधा प्रोटोकोकस माना जाता है, जिससे बाद की पुच्छ वृक्ष, छत्र-वृक्ष, बहुपत्रक फ़र्न, और अन्त में फक फूल वाले पीघॉ का जन्म हुआ। यह तो पौधों के विकास का क्रम है। पशुओं में सबसे पहले बिना रीट की हड़ी और बिना खोपडी वाले जलवरों में सम्भवतः बहुत छोटा आरम्भिक मछलियों का जन्म हुआ। ..इसके पश्चात् रीद की हड़ी वाले और खोपडी वाले जीवों की उत्पत्ति हुई। तत्पश्चात् जिस युग में वनस्पति-जगत के फ़र्न-जुक्ष पृथ्वी के अधिकांश भाग को 'ढके हुए थे, उस समय मछलियो की उत्पत्ति हुई। छत्राकार पृक्षों के समय उरग या सरीस्व अर्थात् नाँव के समान वेट से चलने वालों (Reptiles) का जन्म हुआ। फल फूल वाले वृक्ष जब पैदा हुए तब दूध पिलाने नाछे पशुओं का अवतार हुआ और सबसे अन्त में मनुष्य का अवतार हुआ।" असक्षेप में कहे तो, जीव सृष्टि का आरम्म शखोत्पादक प्राणियों से हुआ, फिर सरीस्रप, मत्स्य, सस्तेन और उन सस्तन प्राणियों के विविध प्रकारों में से मजुष्यतुमा बन्दर होकर उनसे हम मजुष्यों का अवतरण हुआ है। यही विकासवाद है-और, इसके अनुसार, मनुष्य अवतक होने वाली सृष्टि की अन्तिम और सर्वेत्सम कृति है।

प्राणी और उसके आस-पास की परिस्थिति (The Organism and its environment), ये दो विकास के सुद्दे हैं। † जब-जब

[&]amp; 'विज्ञान' (दिसम्बर १९२९), पशुओं का अवतार, पृ० १५२। † New Age Cyclopaedia (Vol. IV), P. 299.

कोई परिवर्तन होता है तब-तब एक नई परिस्थित उत्पन्न होकर उसमें
िटक सकने की समस्या उत्पन्न होती है—शास्त्रीय माधा में कहें तो, जीवन
के लिए सधर्ष या कलह उत्पन्न हो जाता है। ऐसी हालत में यह आवरयक है कि उस परिवर्त्तित स्थिति के अनुसार बना जाय, नही तो अस्तित्व
असम्मव है। यही कारण है कि परिस्थिति में जैसे-जैसे परिवर्त्तन होता
जाता है, उसीके अनुसार प्राणियों की शरीर-रचना भी बदलती जाती
है— और फिर, आनुवंशिक संस्कारों के अनुसार, भावी पीढ़ियों में
वह फ़क़ं लगातार बढते हुए अन्त में उन प्राणियों के सारे रंग-रूप हो
बदल जाते हैं। यही विकासवाद की मूल कल्पना है। इसीको प्राकृतिक
और वैषयिक चुनाव में विभक्त किया गया है, जिससे कि इस परिवर्त्तन
को समझने में सहुलियत होती है।

आधुनिक रूप में इसका प्रतिपादन पश्चिम से हुआ है; और जिन्होंने इसकी शोध की है, उनमें चार्ल्स दार्विन सबसे प्रमुख है। मूल करपना
तो उससे पहले ही उठ जुकी थी, परन्तु उसे सुलझा हुआ और व्यवस्थित
रूप उसीने दिया। उसने तथा अन्य विकासवादी विज्ञानवेत्ताओं ने
विविध शोधों और प्रमाणों द्वारा विकास का चित्रपट तैयार करके यह
सिद्ध कर दिया है कि मजुष्य ही जीव-सृष्टि की अन्तिम रचना है और
उसका विकास बन्दरों से हुआ है। यहाँ पशुओं और मजुष्यों के
फ़र्क़ का जो प्रश्न उठता- है, शास्त्रज्ञों ने, विविध उदाहरणों द्वारा,
उसका भी समाधान किया है। बुद्धिमत्ता और वाणी, ये दो ऐसी चीज़ें
हैं कि जिनपर हम मजुष्यों को गर्व है और हम पशुओं के वंशज होने का
विरोध करते हैं; पर विज्ञानवेत्ताओं ने दोनों की इस विपयक तुळना करके

इमारे इस गर्व को अमात्मक सिद्ध कर दिया है। उन्होंने सिद्ध किया है
कि पशुओं में भी हमारी तरह मन च बुद्धि है, उनकी अपनी वाणी भी
है, यह दूसरी बात है कि उनमें ये चाज़ें हमारे जितनी विकसित नहीं
हें—हमसे घटकर हैं। परन्तु किसी गुण का कम-ज़्यादा विकास तो हम
मनुष्यों में परस्पर भी तो होता है—बालक और बढ़े की वाणी-बुद्धि में,
ऐसे ही जंगळी और सम्य मनुष्यों में भी, इन सब विषयों में काफ़ी बन्तर
नहता है।

जीवन-विकास की इन्हों सब बातों का प्रस्तुत पुस्तक में वर्णन है। पुस्तक के देखक प्रोफ़ेसर सदाशिव नारायण दातार (एम॰ ए॰, बी॰ एस-सी॰) इस विपय के विद्यान हैं, अतएव उनका वर्णन सिलसिलेवार के साय ही सरल और रोचक है। जहाँ अंग्रेज़ों में इस विपय की अनेक छोटी-वढी पुस्तकों हैं, वहाँ देशी भाषाओं में उनका जमाव है। यह एक खटकने वाला बात है। इसी भावना से प्रेरित होकर, इस विषयक कई अंग्रेज़ी पुस्तकों के लाधार पर, आपने मराठी में इसे लिखा। जो लाभ इससे मराठी-भाषियों को हुआ, हिन्दी-भाषी भी उससे विद्यान न रहें, इस ख़याल से बढ़ी उदारंता से आपने उसके हिन्दी-अनुवाद की आज्ञा दी है। उसीके अनुसार यह हिन्दी-रूप मौजूद है।

एक बात ध्यान रखने की है। विकासवाद का जबसे उद्य हुआ है, यह विवाद का प्रश्न रहा है। अपने पूर्वप्रहों के कारण मनुष्य हम बात को सुनते ही चिढ़ उठते हैं कि हम बन्दरों की औछाद हैं, इसिलए उचित-अनुचित युक्तियों से वे इसका विरोध करते ही रहते हैं। साथ ही इसके समर्थक भी अपने जोश और खिक्काहट में कभी-कभी सीमा से

बदकर इसका प्रतिपादन करने लगते हैं। यही कारण है कि दोनों के बीच की खाई मिट नहीं पाती। प्रस्तुत पुस्तक में इन बातों से ऊपर उठने का प्रयत्न किया गया है। विवादास्पद बातों को जहाँ तक हुआ छोड़ कर केवल ऐसी ही बातो पर विचार किया गया है कि जो सामान्यत; सबको मान्य हो सकती हैं। साथ ही, जहाँ ज़रूरत हुई, विकासवादियों पर टीका भी की गई है। आम तौर पर यह जो समझा जाने लगा है कि विकासवाद का मतलब लगातार प्रगति होते रहना ही है, इसे भ्रमा-रमक सिद्ध किया गया है। यह ज़रूर है कि सृष्टि-विकास के उदाहरण में हमें अभी तक प्रगति ही हुई दिखाई पडती है, पर यह ज़रूरी नहीं कि हमेशा प्रगति ही होती रहे। छेखक का मत है, " विकास के साथ प्रगति ही होनी चाहिए,यह कल्पना गुलत है। विकास के साथ जैसे प्रगति होना सम्भव है, वैसे ही अवनति भी हो सकती है।" क्योंकि. असूछ में तो यह परिस्थिति पर निर्भर हैं: परिस्थिति अच्छी हो तो प्रगति होगी, और अच्छी न होगी तो अवनति होगी। इस स्पष्टीकरण से, आशा है, बहुतों का समाधान हो जायगा और वे इस सम्बन्धी अपनी ज़िंद पर अढ़ने के बजाय अपनी सारासार-बुद्धि से इसपर विचार करेंगे।

श्रजमेर, श्री वसन्तपञ्जमी, १९८६।

मुकुटविहारी वर्मा

| | हुष्ट |
|----------------------------------|-------------|
| १विकासवाद | . ક |
| २—विकास के प्रमाण | · २८ |
| ३—प्राकृतिक चुनाव | ६ ५ |
| ४- प्राकृतिक चुनाव के प्रमाण | · 82 |
| ५—वैषयिक चुनावं श्रौर डार्विनवाद | १०२ |
| ६—स्पष्ट प्रमाण् | ११९ |
| ७—मनुष्य का विकास | र्४% |
| ८—मनुष्य श्रीर बन्दर | १ं५७ |
| ९—वन्दर से मनुष्य १ | १७४ |
| १०-पशुत्रों का मन और बुद्धि | २१८ |
| ११—मनुष्य श्रोर जानवर | વષ્ઠય |
| १२—सामान्य भ्रम | হতত |
| | |
| | |

चित्र-सूची

| १—ग्रमीवा श्रौर उसका विभाजन | Ę |
|---|------------|
| २ जलि और विकास | æ |
| २—मनुष्य का हाथ श्रौर देवमछली का पर | રૂષ્ટ |
| ४देवमछ्ली | 38 |
| ५—सीलमछली | રૂપ |
| ६-प्राचीन, अर्वाचीन पत्ती और चिमगादड़ | 3 4 |
| ७—मनुष्य का गर्भ-कोश | 88 |
| ८—मेग्डको के शित्यन्तर | 88 |
| ९—विविध प्राणियों के अवतार और उनकी प्रवलता | 84 |
| १०—विकास का चित्रपट | 84 |
| १ — जिराफ | Ę |
| १२—घोड़ा श्रीर उसकी कुछ किस्मे | 90 |
| १३भिन्न-भिन्न प्रकार के कचूतर | 98 |
| १४—फूल, परो तथा लकड़ी पर रहने वाले उन जैसे की | ं ५६ |
| १५—प्राडज पत्ती और उसके रंग | ९७ |
| १६—'वेल' पत्ती | १०४ |
| १७—'वया' पत्ती और उसका बगला | १०४ |
| १८—घोडा और मनुष्य | १२६ |
| १९—फीनेकोड्स | १२६ |
| २०—घोड़े का विकास | १२७ |

| २१—घोड़े के पैरों का विकास | १२७ |
|---|-------------|
| २२—गिवस | १६० |
| २३—श्रोरंग उत्तान | ६६० |
| २४चिम्पञ्जी | १६० |
| २५—गुरिङ्घ | १६१ |
| २६—मनुष्य श्रौर मनुष्यनुमा वन्दरों की ठठरियाँ | १७इ |
| २०—रीद की हिंदुयाँ | इ७इ |
| २८—छोटे बालक शाखा के सहारे लटक रहे हैं | १८७ |
| २९—पृष्ठवंशीय प्राणियों के मस्तिष्क | १९० |
| ३० मतुष्य की गर्भावस्या में होने वाली वृद्धि | ? ९४ |
| ₹१ | १९४ |
| ३२ | १९४ |
| ३३—चार महीनों में गर्भ की वृद्धि | १९५ |
| ३४—मनुष्य का गर्भ (वीसरे सप्ताह) | १९६ |
| ३५ — पूँछ वाला वालक | १९७ |
| ३६—बालक—गर्भाशय के अन्दर | २०० |
| ३०—वालक—गर्माशय के वाहर | २०० |
| ३८—खड़े होकर चलने वाला वन्दर-मनुख | २०१ |
| ३९-मनुष्य और मनुष्यनुमा बन्दरों का मन्त्रन्य | २१६ |
| ४०—चार्स्स डार्विन | २१७ |

जीवन-विकास

उनीसवीं शतान्दी के बौदिक एव बैक्षानिक वातावरण में
यूरोप के अन्दर जो अनेक उलट-फेर हुए, उनमें विकासबाद का
प्रमुख स्थान है; और इसका कारण है विकासबाद की अत्यन्त
व्यापकता | विकास की कल्पना यथिप प्रधानत प्राधि-शाखी,
बनस्पति-शाखी एव भूगर्भ शाखियों से निकली है और प्राधिशाख्न, बनस्पति-शाख्न एव भूगर्भ-शाख्न के द्वारा ही उन्होंने इसे
सिद्ध किया है, तथापि यह तत्त्व इतने व्याप क स्वरूप का ह
कि अनेक दूसरे शाखों पर भी इसका थोड़ा-बहुत असर हुए
बिना न रहा | × × यह कहुने में भा काई आपांचे नहीं कि
आधुनिक समाजशाख की सारी, इसारत ही विकासबाद पर
स्थापित है | × ×

designs is de de indicates de designa de de de de de de de de designa de de designa de de de de de de de de de

× × इस सिद्धान्त के कारण हमारे सम्बन्ध की मानवजाति की कल्पना विलक्कल बदल गई है। विकासवाद ने सृष्टि
के प्रति मनुष्य के दृष्टिकोण को विलक्कल बदल दिया है। × ×

× × मतुःयों की श्राँखों में श्रहकार श्रीर पूर्वप्रह का
 जो रोग छाया हुआ था, विकासवाद ने उसे नामशेष कर दिया;
 उनकी श्राँखों का पदी हट जाने से उन्हें सारी सृष्टि श्रपने
 यथार्थ स्वरूप में दीखने लग गई—श्रीर, इस प्रकार, सत्यान्वेषण
 का मार्ग खुल गया।



विकासवाद

तरह-तरह के पदार्थ हम नजर डालें, तो सृष्टि में तरह-तरह के पदार्थ हमे दिखाई देंगे। भिन्न-भिन्न शास्त्रवेत्ताओं ने उन सभी, पदार्थों का, श्रपने-श्रपने शास्त्रों की सुविधा के श्रनुसार, भिन्न-भिन्न रीति से वर्गीकरण किया है। उदा-हरण के लिए, पदार्थविज्ञान-शास्त्र में इन सब पदार्थों की स्थिति का विचार करके घनरूप, द्रवरूप और वायुक्तप नाम से इनका वर्गीकरण किया गया है। रस्थयन-शास्त्र में इन्हीं पदार्थों का वर्गी-करण सेन्द्रिय और निरिन्द्रिय के रूप में हुआ है। इसी अकार इस भी श्रपने विषय के श्रनुरूप ही इन पदार्थों का वर्गीकरण करेंगे। श्रर्थात्, श्रारम्भ में, इन सब पदार्थों को हम दो भागों में विभक्त करेंगे—एक जीव श्रोर दूसरा निर्जीव।

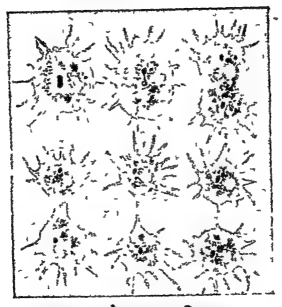
इस वर्गीकरण में, एक बात पर हमें ध्यान रखना होगा। वह यह कि जीव शब्द का व्यवहार यहाँ जरा व्यापक रूप में किया गया है, जब कि निर्जीव शब्द का कुछ संकुचित श्रर्थ में किया गया है। मामूली तौर पर जीव शब्द से केवल प्राणियों (जीवधारियो) का बोध होता है, वनम्पतियो का नहीं; परन्तु यहाँ जीव शब्द के अन्दर प्राया और वनस्पित दोनो का समा-वेश किया गया है। क्योंकि डा॰ जगदीशचन्द्र बसु की खोजो से अब यह एक प्रकार से सिद्ध ही हो चुका है कि प्राणियों के समान ही वनस्पतियों मे भी न केवल इलचल, श्वासोच्छ्वास ऋाढि कियांये ही होती हैं, बल्कि वे प्राणियो की भाँति संवेदना (सुख, दुःख आदि) का भी अनुभव करते हैं। ऐसी दशा मे, जैसा कि ऊपर कहा गया है, जीव शब्द का व्यापक श्रर्थ मे उपयोग करना किसी प्रकार श्रजुचित या श्रापत्ति-जनक नहीं है। श्रस्तु । '

इस प्रकार सब पदार्थों के दो भाग कर देने पर, श्रव हम पहले उनमें से जीव-सृष्टि पर विचार करेंगे। जीव-सृष्टि को भी, जैसा कि ऊपर बताया जा चुका है, हमे प्राणी श्रीरं वनस्पित इन दो मुख्य भागों में बॉटना होगा। इनमें भी वनस्पितयों पर विचार करने बैठें तो श्रमेक वनस्पितयाँ ऐसी मिलेंगी, जो एक-दूसरे से बिलकुल ही भिन्न हैं। एक श्रोर पानी पर जमने वाली काई जैसी श्रनेक वनस्पतियाँ ऐसी दिखाई पड़ेंगी, जो अत्यन्त क्षुद्र श्रीर साधा-रणतः निरुपयोगी हैं; दूसरी आर बड़, पीपल, सागौन, चीढ़ जैसे बड़े-बड़े श्रीर मनुष्योपयोगी श्रनेक वृत्त भी हमें मिलत हैं। वन-स्पित ही क्यों, प्राणियों मे तो यह विरोध श्रौर भी बृहद् परिमारण में दिखाई पड़ता है। प्राणियों में कुछ जीव-जन्तु वो इतने जरा-से होते हैं कि सूक्म-दुर्शक यत्र की मदद के विना सिर्फ आँवो से तो वे दिखाई ही नहीं पड़ते । धारण-पोषण की उनकी क्रिया बड़ी सादी है; श्रीर हाथ, पैर, पेट आदि जो अवयव साधारणत्या श्राणियों में होते हैं उनका इनमें चिह्न तक दृष्टिगोचर नही होता । चित्र नं ? में प्रदर्शित प्राणी इसी प्रकार का है। यह प्राणी कीचड़ या पानी के गड़े में पाया जाता है। इसका शरीर सिर्फ एक, और वह भी अत्यन्त सूक्ष्म, कोश का बना होता है। मगर सूक्ष्म दर्शक यंत्र लगाकर थोड़ी देर तक ग़ौर से अगर इस इसे देखें. तो हमें पता लगेगा कि अन्य प्राणी जिस प्रकार खाने, पीने, सन्तानोत्पत्ति आदि की कियारें करते हैं वैसे ही यह भी श्रपने सब व्यवहार कर सकता है। इसके शरीर कं चारों तरक हाथों की श्रंगुलियों की नाई जो माग आगे को निकले हुए दीखते है, थोड़ी देर के लिए उन्हें हम इसके पैर समम लें तो, वे पैर तो बराबर हिलते ही रहते हैं। इसके खाने-

योग्य कोई प्राणी इसके पास आया नहीं कि तुरन्त ही इसने अपने पैरों को उसके नीचे फैलाकर मट उसे निगला नहीं ! इस जरा धका दिया नहीं कि, चोट के भय मे, अपने पैरो को सिंकोई कर तुरन्त स्तब्ध हो जाता है श्रीर कुर्छ देर वैसा ही बना रहकर फिर पूर्ववत् ही श्रपनां श्रमल-दर्गमद शुरू कर देता है। सन्तानीत्पत्ति का इसका ढड़ा बड़ा सादा है, जैसा कि चित्र नं० २ मे बताया गया हैं। इसके शरीर को जैमे-जैसे पोषण मिलता जाता है, वैसे वैसे इसके आकार में भी दृद्धि होती जाती है। आगर्मभ में तो इसके एक-कोश मय शरीर के अन्दर, चित्र में जहाँ काले विन्दु से कैन्द्र बनाया गया है, दी भाग होते हैं, प्रशान शेंच शरीर के भी दो भाग होने लगते हैं; श्रीर अन्त मे, दोनो भाग प्रथक्-प्रथक् होकर, स्वतंत्र रूप से अपना-अपना जीवन-यापन करने लंगते हैं। श्रमींबा (Amoeba) इनका नाम है।

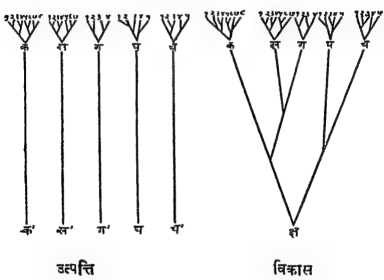
यह, अर्थात् अमीना तो हुआ अत्यन्त सूक्ष्मं और सादा प्राणियो का उदाहरण, परन्तु जो प्राणी इनके भक्ष्य होते हैं वे और भी कितने छोटे होंगे, इसकी कल्पना स्वयं पाठक ही करलें। इसके विपरीत बाघ, सिह, हाथी इत्यादि अनेक प्रकार के ऐसे प्राणी भी इस जीव-सृष्टि मे हमे दिखाई पड़ते है जो स्नृत्र बड़ें, डँचे दर्जें के, और सर्व-इन्द्रिय-सम्पन्न हैं। और मनुष्य ने तो अपनी बुद्धिं के सामध्य से इनसे भी उँचा स्थान प्राप्त कर लिया है।

चित्र नं० १



श्रमीवा श्रोर उसका विभाजन

चित्र नं० २



तरह-तरह के इन प्राणियों और एक-दूसरे से बिल कुल विभिन्न दीखन वाले श्रेसंख्य वनस्पतियों पर यदि हम किश्वित हिष्टिंगत करें, तो सहज ही हमारे मन में यह प्रश्न उठता है—"तरह-तरह के ये सब जीव भला कैसे उत्पन्न हुए होगे ?" प्रस्तुत पुस्तक में इसीपर विचार किया जायगा।

'जीव-सृष्टि की उत्पत्तिं पर विचार करते' समय, वैसे तो, उसके साथ ही निर्जीव सृष्टि की उत्पत्ति का भी वास्तविक विचिरि करना अवश्यक है; परन्तु विस्तार-भय से अभी हम इस प्रश्न को म्थागित ही र्द्वलेंगे। इसी प्रकारं, जीवे-सृष्टि की उत्पत्ति पर विचिति करते समये, प्रारम्भ में इस बांत पर भी विचार करना आवश्यक हैं कि निर्जीव या जड़ से जीव या चेतन की सृष्टि कैसे हुई ? यह प्रेश्ने चेर्त्यन्त विवादास्पद पर्रन्तु साथ ही मंनोरक्षेकं भी है। मंगरं फिलहाल तो इसपर भी हमें विचार नहीं कर संकते। जिस किसी भी तरह हो, हम तो अभी इन बातो को गृहीते ही मान लेते हैं कि सृष्टि में पहले निर्जीव या जड़ की उत्पत्ति हुई और फिर उस-से जीव की हुई । इन दोना बातों को गृहीत मानेकर यहाँ हंमें ं जिसे बात पर विचार करना है वह तो खास तौर पर यही है कि इसके बाद निविध वनस्पतियों और प्राणियों के द्वारा जीव ने जी अनन्तं रूपं धारण किये वे उसे कैसे प्राप्त हुए ? जीव-सृष्टि का जो श्रपार विस्तार त्राज हमें विस्ताई पड़ रहा है वह कैसे हुआ।

श्रथवा इस, भूतल पर असंख्य वनस्पति , और प्राणियो का जो बृहद्, जाल-सा फैला हुआ हमें दिखाई पड़ता है उसके भिन्न-भिन्न तागे कैसे, बने होगे ?

् इस प्रश्न पर जरा ध्यान के साथ विचार करें, तो सामान्य मनुष्य को इसके दो ही उत्तर सुभ मकते हैं। एक तो यह कि ज़ीव-सृष्टि को आज हम जिस हप में देख रहे हैं जगन के आरम्भ में भी यह ठीक इसी प्रकार, की थी और आरम्भ से लेकर आज-पर्यन्त वह ज्यों की स्यों ही चली आ रही है। आम या,गुलाब के जो दरख्त आज हम देखते हैं, उनका मृल भी ऐसा ही था, अर्थात् , आरम्भ ही से वे ऐसे के ऐसे ही चले आ रहे हैं। कुत्तो के को विविध प्रकार आज हमे दीखते हैं, सृष्टि के श्रादि में भी वे इसी प्रकार थे। श्रर्थात्, श्राज जो 'बुलडाग' हम देखते है उसके पूर्वजो को भी अनादिकाल मे परमेश्वर ने मानों ठीक ऐसा का, ऐसा घड़ा था। आज़ हमे जो 'मेहाउराड' दीखते हैं **एनके आदि-पुरुष भी मानो इसी प्रकार के थे।** मतलब यह कि श्राज हमें तरह-तरह के जो वनस्पित एवं प्राणी दृष्टिगोचर होते हैं, इस उपपत्ति के अनुसार, सृष्टि के आरम्भ में ही वे ठीक ऐसे ही। निर्मित हुए थे श्रोर वर्तमान जीव-सृष्टि मानों उनका विस्तार-मात्र है। यह तो एक विचार-शैली हुई। पर इसके विपरीत भी एक विचार-शैली है। वह यह कि आज इस जो प्राणी और वनस्पति

देखते हैं पहले, अर्थात् अत्यन्त प्राचीन—आदि—काल में, वे आज जैसे विल्कुल न थे। सृष्टि के आरम्भकाल में उत्पन्न प्राणी और वनस्पति तो विल्कुल सरल-मादा थे; आज उनमें जो विविध्या आ गई है, उसका तो उस समय उनमें लेश-मात्र न था। बाद में धीरे-धीर वनस्पति और प्राणियों में थोड़ा-बहुत फेर-बदल होने लगा, जिससे कालान्तर में कुछ विभिन्न ही प्राणी एवं वनस्पति उत्पन्न हुए। और पूर्वकाल से आज-पर्यन्त अनेक वर्षों से यही कम ज्यो का त्यो जारी रहने के कारण ही प्रारम्भ के अत्यन्त सादा व थोड़े-से वनस्पति एवं प्राणियों से ही झाज दीखने वाले सब विविध प्राणियों और वनस्पतियों का विकास हुआ है।

जीव-सृष्टि की जलित के सम्बन्ध में यही हो परस्पर विरोधी उपपत्तियाँ उपलब्ध है; इनके अतिरिक्त. और कोई उपपत्ति हमारे देखने में नहीं आई। इनके अनुसार, एक दृष्टि से तो, यह कहना चाहिए कि इस जीव-सृष्टि में आरम्भ से लेकर आज-पर्यन्त कोई एक भी फेर-बदल या परिवर्तन नहीं हुआ। प्राणी और वनस्पतियों के जितने प्रकार आज हम देखते हैं उनका प्रत्येक का सृष्टि के आरम्भ में ईश्वर ने स्वतंत्र रूप से ही निर्माण किया या और आज तक वहीं सब प्रकार (जातियाँ या किस्में) ठीक उसी रूप में चले आ रहे हैं। इसके विपरीत, दूसरी दृष्टि से हम यह कहेंगे कि सृष्टि में लगातार परिवर्तन होता चला आ रहा है। स्राज हमें जो विविधं प्राणी एवं वनस्पतिं दृष्टिगोचर होते हैं, सृष्टि की उत्पत्ति के समयं, श्रर्थात् श्रत्यन्त प्राचीन-श्रनादि-काल मे, उनके पूर्व ज भी ठीक ऐसे ही नहीं थे। उस समय पैदा होने वाल नीव-जन्तु तो श्रत्यन्त सादा श्रौरसृक्ष्म थे। बाद में, ज्यों-ज्यों समय बीतता गर्या, धीरे-धीरे उनमे कुळ-कुळ भिन्नता होती गई। कीलान्तर में, ईससे उनमें से कुछ निराले "ही और ऊँचें दर्जे के प्राणियों का आविभीव हुआ, और, यही क्रमें आज भी ऐसा ही चला त्राने के कारण, त्राज की यह ऋंपार जीव-सृष्टि भी उन्होंसे उत्पन्न हुई है। मतलब यह कि जो जीव-सृष्टि आज हमें दिखाई पड़ती हैं, इस उपपत्ति के अनुसार, उसका निर्माण आरम्भें मे निर्मित कुछ थोड़े से प्राणियो श्रीर वनस्पतियो से ही हुँश्री था। परन्तुं उसके बाद उन श्राल्पसंख्यक जीवों का उसी प्रकार पीदी-दर-पीटी विकास होता गया, जैसे कि किसी बीज से बढ़ते-बंदते कालान्तर मे प्रचंगड वृत्त खडा हो जाता है, श्रीर उसीके फल-स्वरूप, इस विकास के लगातार होते रहने मे, आज की इस ंत्रपीर जीव-सृष्टि के रूप में उनका विम्तीर हो गया। इस दूसरे प्रकार की उपपत्ति का ही नामं 'विकासवाद' है। 'विकास' शब्द संस्कृत-भाषा का है, जौर इसका अर्थ हैं - प्रसार, फैलाव . कमर्रा उन्नत होना । अ अंग्रजी के ' इवॉल्यूशन ' (Evolution). 🕸 हिन्दी-शब्दंसीगेर्र, पृष्ठ ३१३४।

शहर के अर्थ में यह प्रयुक्त हैं, जिसकों धांतर्थ है—किसी लिपटी या उलकी हुई वस्तु को खोलना या सुलकाना। इस प्रकार, इस-पर से, इस शहर का अर्थ हुआ—िकसी पदार्थ का एक स्थिति से निकल कर उसमे अपेचाछत अधिक प्रमृत किंवा अधिक प्रशस्त अन्य स्थिति में प्रवेश करना। इसी प्रकार जिस किया के द्वारा पटार्थ-मान्न एक स्थिति से कम-पूर्वक बढ़ते हुए अपेचाछत विस्तृत म्थिति में प्रवेश करते हैं, उसका नाम है विकास; और किसी प्राणी को विकास होना मानों उस प्राणी की जाति में कमशः परिवर्तन होते हुए कालान्तर में उससे मिन्न प्रकार की एक नई ही किस्म या जाति का उत्पन्न होना है।

जिन हो उपपत्तियों का ऊपर वर्णन किया गया है, सासरी नजर डालने पर, उनमें से पहली ही ठीक मालम होगी, जब कि दूसरी सम्भवतः केवल अशक्य और इसिलंप त्याज्य प्रतीत होगी। क्योंकि, अपने जीवन-काल में, दूसरी उपपत्ति के अनुसार होनेवाला श्रन्तर हम कहीं नहीं देख पाते। विकासवाद के सिद्धान्तानुसार तो किसी एक प्राणी से क्रम-पूर्वक न केवल श्रन्य प्राणियों की उत्पत्ति ही सम्मव है, बिक इस समस्त जीव-सृष्टि की उत्पत्ति मी इसी क्रम के श्रनुसार हुई है। परन्तु हम तो अपने जीवन में विल्ली से कुरो, अथवां कनेर के पेड़ से गुलाव के उरल्त, पैदा होते नहीं देखतः उलटे हमें तो प्रत्यक्त यही दिखाई पड़ता है कि

कई पीढ़ियाँ गुजर जान पर भी कुत्तों से कुत्ते ही पैदा होते हैं श्रीर कनर के पंड मे कनेर ही के पूल लगते हैं। यही कारण है कि विकास के सिद्धान्त के बारे में, श्रुक में, हमे शङ्का ही होती है।

लेकिन अगर हमारे जीवन मे कोई बात होती हुई हमे नहीं दिखाई पड़ती तो इसका मतलब यह नहीं कि वह कभी हो ही नहीं, सकतो । कल्पना कीजिए कि भरपूर वसन्त-ऋतु में, जब कि चारो श्रोर फूल ही फूल दृष्टिगोचर होते हैं, एक भौरा पैदा होता है। और वसन्त के समाप्त होने में पहले ही उसका अल्पकालिक जीवन समाप्र हो जाता है। इस प्रकार ज़वतक वह जीवित रहा **उस के, सब दिन किमी रम्य उपवन में एक पुष्प में दूसरे पुष्प पर उड़ते हुए ही वीने । ऐसी दशा मे पृथ्वी का पृष्ठभाग** उसके लिए तो मानो एक सुन्दर-सुगन्धित पुष्पोद्यान ही रहा। अतएव उसकी सहज कल्पना यही होगी कि इम प्रथ्वीतल पर सदा-सर्वदा वसन्त-ऋतु ही छाई रहती है। परन्तु उसकी ऐमी कृत्पना कितनी संकुचित एवं ऋरूरदर्शिता पूर्ण है, यह कौन नहीं जानता ? इसी प्रकार हमारी उक्त विचार-शैली भी न केवल इतनी ही प्रत्युत् इससे भी अधिक संकुचित न होगी, ऐसा कौन कह सकता है ? क्योंकि, शांधकों के मतानुसार, सृष्टि पर जीवोत्पत्ति हुए न्यूनाति-न्यून ३-४ करोड़ वर्ष तो हो ही चुके हैं। तब, इस विस्तृत काल 9 2

के टर्म्यात क्या-क्या पदार्थ बने, इसका श्रनुमान केवल एकाघ डुबकी लगाकर ही कैसे लगाया जा सकता है ?

सारांश यह कि जाव-सृष्टि की उत्पत्ति के सम्बन्ध में जो दो उपपत्तियाँ दो गई हैं उनके सम्बन्ध में सहसा यह नहीं कहा जा सकता कि उनमें से एक शक्य और दूसरी अशक्य अतएवं त्याच्य है। क्योंकि, जैसा कि उपर्युक्त विवेचन से पाठक समम गये होगे, दोनो उपपत्तियाँ एक समान ही शक्य हैं।

इस सम्बन्ध के ऐतिहासिक वर्णन को देखें तो मालूम होगा कि जीव-सृष्टि की उत्पत्ति-सम्बन्धी इन दोनो उपपत्तियो के संबंध में न केवल त्राज से बल्कि बहुत प्राचीन काल से ऐसी ही श्रस्पष्ट कल्पना सर्व-साधारण में चली आ रही है। ईखी सन् से ६०० वर्ष-पूर्व जो मीक परिडत हो गये हैं उनके प्रनथ में पहली आपत्ति-संबंधी विचार तो मिलते ही हैं; परन्तु आश्चर्य की बात यह है कि दूसरे अर्थात् साधारणतः अर्घाचीन माने जाने वाले इस विकास-वाद के बार में भी उनके उस प्रन्थ मे थोड़ी-बहुत कल्पना मिलती ही है। इस प्रीक प्रन्थकार के प्रन्थ मे विकासवाद के कौन-कौन प्रमेय कहाँ-कहाँ वर्णित है, इसका विस्तृत वर्णन करना तो यहाँ जरा मुश्किल है; संचेप मे सिर्फ यही कहना पर्याप्त होगा कि " जीव की सृष्टि जड़ से हुई, वनस्पतियों की उत्पत्ति प्राणियों से पहले हुई। प्राणियों में भी पहले नीचे दर्जे के प्राणी हुए, फिर

क चे दर्जे के, श्रीर उन सबके अन्त में इस म्तल पर मनुष्यों का श्रवतरण हुआ अ इत्यादि विकासवाद से मिलती-जुलती जो कल्पनायें कितने ही लोगों के अन्यों में गृहीत हैं वे सब उनके उस अन्य ही से ली गई हैं।

, - परन्तु इससे भी अधिक नई और आश्चर्यपूर्ण बात तो यह है कि हमारे प्राचीन धर्मप्रन्थों में भी विकासवाद के समर्थक विचार मिलते बताये जाते हैं, जैसा कि लोकमान्य तिलक कृत 'गीता-रहस्य' से गृहीत निम्न **चद्धरण से प्रकट होगा—" विश्वो**-त्पत्ति के सम्बन्ध में विवेचन होकर सांख्यशास्त्र मे जो सिद्धान्त निर्धारित किये गये हैं उनमें से अनेक आधुनिक विकासवाद के सिद्धान्तो से मेल खावे हैं। सांख्य के, मतानुसार श्रारम्भ में सत्त्व, रज़, तम, इन तीन गुखो से युक्त कोई, अन्यक्त एवं विशुद्ध मूलतत्त्व इस विश्व में श्राखण्ड रूप से प्रसृत था, जिसे वह 'प्रकृति' कहता है। वाद में सत्त्व', रज. तम की साम्यावस्था में पड़ी हुई उस प्रकृति की तह उसी प्रकार धीरे-धीरे खुलूने लगी. जैसे कि एकबार किसी चीज की तह खुल जाने पर वह धीरे-श्रीरे खुलती ही ज़ाती है। अर्थात जितनी भी व्यक्त सृष्टि है वह सब क्रम-पूर्वक निर्माण होती हैं। इस प्रकार सांख्य के इस कथन ं 🕬 'पायनीयर्स ऑफ़ इवॉल्यूशन' (Proncers of Evolution by Edward Clodd) से ।

में और (आधुनिक) विकासवाद में वस्तुतः कोई विशेष अन्तर. नहीं रह जाता । क्योंकि, विकासबाद के अनुसार भी तो इस विश्व में आरम्भ में कुछ-न-कुछ विशुद्ध-से तप्त पदार्थ ही चारो श्रोर भरे पड़े थे, जिनकी गति श्रौर उच्णता मे क्रम-क्रम से कमी होते हुए बाद मे उनमें से सर्वप्रहो तथा हमारी इस पृथ्वी की भी चत्पत्ति हुई। इसी प्रकार फिर जैसे-जैस यह पृथ्वी ठगडी होने लगी, वैसे-वैसे, इसपर वायु, जल आदि की उत्पत्ति हुई; और, उसके बाद, कमपूर्वक वनस्पति एवं प्राणियो की बहुतायत होती नाई।" इसमें ध्यान रखने की जो नात है वह सिर्फ यही कि आधुनिक विकासवादियो और प्राचीन सांख्य की कल्पनाओं में समता तो है; परन्तु आधुनिक कल्पना का मूल जहाँ प्रयोगः सिद्ध है, श्रर्थात् प्रत्यन्न प्रमाणो पर इसकी रचना हुई है, तहाँ प्राचीन कल्पना केवल ऋनुमानभूत है।

यह अरपष्ट करपना अत्यन्त प्राचीनकाल से ही मिलती है तो भी यह वो मानना ही पड़ेगा कि बहुत समय, अर्थात् उन्नीसवी शताब्दी, तक तो इनमें से पहली उपपत्ति ही सर्वमान्य थी, दूस्री उपपत्ति तो पूरे तौर पर अभी हाल मे, अर्थात् उन्नीसवी शताब्दी के उत्तराई में ही, सामने आई है और बाद में अनेक वर्षों तक प्रथम विचार-शैली से मुकावला करते रहकर इसने उसकी जगह प्राप्त की है। अब प्रश्न यह होता है 'कि जीव-सृष्टि' की ' उत्पत्ति के सम्बन्ध मे पहली ही कंल्पना शतकानुशतक क्यों प्रचलित रही ? बहुत सम्भवत दस सम्बन्ध में बाइबल 'में लिखित श्रौर इसलिए ईसाई-धर्म के लिए श्राधारभूत वर्णन श्रथवा वचनो से इसका मेल खाना ही इसका कारण है। 'बाइ-बल ' मे लिखा है कि " सृष्टि के आरम्भ में प्रत्येक प्राणी को ईश्वरं ने खतंत्र रूपं में 'रचा था,'' श्र्यौर विकासवादियो का कथन इससे बिलकुल उलटा है। इसीलिए पीप और उनके अत्याचारी श्रनुयायियों के सामने बहुत समय तक विकासवादी आगे न श्राः सके, तो इसमे श्राश्चर्य क्या १ परन्तु इसके बाद वैज्ञानिक सत्य के जोर पर धीरे-धीरे इस स्थिति का परिवर्तन होना शुक्त हा गया। बहुतो को पहली छपपत्ति के विषय में शङ्का उत्पन्न हुई। उन्हे भासित होने लगा कि, [']जो' कुछ ईमे प्रत्यच दिखाई पड़ता हैं, यह उपपत्ति तो उससे सर्विथा विपरीत है। तब उन्होंने दूसरी उपपत्ति पर ध्यान दिया और विकासवाद की शोध जारी हो गई। जिन्होने इसं श्रोर क़दम बढ़ाया उनमें बकन, लेमार्क, स्पेन्सर श्रीर डार्विन मुख्य हैं। यह कहा जाय तो भी कुछ हर्ज नहीं कि थोड़े-बहुत परिमाण मे यही सव विकासवाद के आधार-स्तम्भ या जनक माने जाते हैं। इनमें अनेक शास्त्रीय (वैज्ञानिक) शोधों के द्वारा विकासवाद को प्रमाणित करने वाला लेमार्क है। विकास

की मूलभूत कल्पना — अर्थात् एक जाति या किस्म से धोरे-धीरे (क्रमपूर्वक) अनेक जातियाँ कैसे उत्पन्न हो सकती हैं, यह बात-इसने साबित कर दी। उसका कहना है कि किसी भी प्राणी को लें वो इस देखेंगे कि उसकी सभो सन्तानें कभी भी विलकुल एकसी या हुबहू नहीं होती । उदाहरणार्थ, किसी बिल्ली के सब वसे हूयहू वैसे-के-वैसे नहीं होते-प्रत्येक मे थोड़ा-बहुत अन्तर रहतां ही है। इसके अतिरिक्त, प्रत्येक व्यक्ति की वृद्धि उसके व्यवसाय पर अवलम्बित रहती है। जिन्हे ज्यादा चलना पड़ता है उनके पैर सख्त और मजबूत होते हैं। ठोक-पीट करते-करते छहार के हाथ कितने सख्त हो जाते हैं, यह इम सब जानते हैं। मवलव यह कि एक ही मावा-पिता के भिन्न-भिन्न बालकों में भी पैदायश के समय थोड़ा-बहुत ऋन्तर तो रहता ही है; पश्चात्, व्यवसाय-भेद से, उसमे और वृद्धि ही होती जाती है। फिर यह भी सभी जानंते हैं कि एक ही माता-पिता के सब बालक यदि बिलकुल एकसे. न हों तो भी थोड़े-बहुत परिमाण में तो उनमें अपने माता-पिता के गुराए-अवगुण रहते ही हैं। ऊपर जिन विविध व्यक्तियों का उस्लेख किया गया है उनकी सन्तति भी इसी प्रकार उनके समान, ऋर्थीत् उस-उस गुण-अवगुण से युक्त, होगी ही। श्रीर फिर जब वंशानुवंश यही कम जारी रहा नी, जैसा कि ऊपर बताया गया है. व्यक्ति-व्यक्ति का यह अन्तर, क्रमपूर्वक

Ś

अधिकाधिक बढ़ते हुए अन्त में इतना विशाल हो जायगा, कि हम यह कल्पना भी न कर सबेंगे कि इन सब विविध न्यक्तियों की उत्पित्त किसी एक ही पूर्वज से हुई होगी। इसी लए; दूसरे शब्दों में कहे तो यह कहना होगा कि, एक दूसरे से विलक्कल भिन्न विविध जातियाँ मूल मे किसी एक ही जाति से उत्पन्न हुई हैं।

🐎 स्पेन्सर को तो यहाँ तक प्रतीत होने लगा था कि सृष्टि की इतिन्सम्बन्धी जो पहली ८पपिश है शास्त्रीय भाषा'मे तो उसे उपपत्ति ही नेहीं कह सकते—वह तो एक अज्ञानमृलक शब्दा-हम्बर-मात्र है। उसका कहना है कि इस प्रथ्वीतल पर न्यूनाति-न्यून सीन लाख वीस हजार (३,२०,०००) प्रकार के प्राणी श्रीरं बीस लाख (२०,००,०००) प्रकार के वनस्पति मिलते हैं; यदि पहली उपपत्ति के अनुसार यह माना जाय कि इनमें से प्रत्येक प्रकार का निर्माण ईश्वर ने खतंत्र रूप से ही किया है, तो हमें यह मानना पड़ेगा कि ईश्वर की सृष्टि-रचना करने में तेईसे लाख बार निर्माण-कार्य करना पड़ा होगा —श्रौर, इससे सिवा गड़बड़ (ग़लतफहमी) के और कुछ न होगा । स्पेन्सर के मता-नुसार यह कल्पना अत्यन्य क्षुद्र एवं मूर्खतापूर्ण है और विकास-षाद से इस प्रश्न का जो उत्तर मिलता है, वही इसकी अपेजा अधिक सम्पूर्ण और समाधानकारक है - अर्थात्, नैसर्गिक रूप

'में इन सब जातियों या प्रकारों की घृद्धि मूल की कुछ जातियों से ही क्रमपूर्वक हुई है। विकास की कल्पना कितनी व्यापक है और प्रहमगढ़ल, समाज, मानसशाख आदि भिन्न भिन्न स्थानों— अर्थात्, समष्टिरूप से, समस्त विश्व-पर वह कैसे लागू होती है, 'इस बात को स्पेन्मर ने ही पहले-पहल विशद रूप से प्रमाणित किया।

रपेन्सर ने इस प्रकार विकासवाद को समस्त विश्व वर लागू करके बता वो दिया, परन्तु इतने पर भी लोगो का समाधान न हुआ। क्योंकि स्पेन्सर प्रधानतः तत्त्वज्ञानी ही या, विज्ञानवेत्ता या शास्त्रज्ञ नहीं; अतएवं; सर्वेसाधारण का समाधान कर देने-योग्य, प्रवल एवं प्रयोगसिद्ध प्रत्यच् प्रमाण देना उसके लिए सम्भव न था। फिर कुछ लोगों को विकासवाद के प्रति थोड़ी-भहुत सहानुभूति भी हुई तो जनतक वे यह न जान छेते कि विकास क्यों और कैसे होता है तथा उसके युक्तिपूर्ण कारण क्या हैं, वे खुले-श्राम विकासवार के सिद्धान्त का मानने के लिए तैयार नहीं हो सकते थे - श्रौर, स्पेन्सर इन रहस्यों को खोलने में जिलकुल असमर्थ रहा। यह रहस्य खोलकर सर्व-साधारण के , मनों में विकासवाद के सिद्धान्त को पैठाने का श्रेय तो अन्त में चार्ल्स डार्विन नामक . सुप्रसिद्ध - शास्त्रज्ञ को, ही, मिला; स्त्रीर, इसके कारण, उसकी इतनी ख्याति हुई कि विकासवारियों मे ही

नहीं बल्कि गत-शताब्दी में उत्पन्न सभी शास्त्रज्ञां में श्राज उसका नाम चिरस्थायी हो गया है अ- यहाँ तक कि कुछ लोग तो इसे ही विकासवाद का जनक मानते है। परन्तु हम तो अपर देखही .चुकं हैं कि डार्विन से पहल ही वफन, लेमार्क, स्पेन्सर आदि महानुभावो ने भली-भाँ ति विकासवाद का प्रतिपादन कर दिया। था। यह फरूर है कि विद्वद्-समुदाय श्रीर खासकर शिक्तिवर्ग में इस विषय-सम्बन्धी जितनी खलवली सन् १८५९ ई० में इस 'विषय पर प्रकाशित डार्विन की 'जातियों का मूल' '(Origin, of species) नामक पुस्तक ने मचाई, उतनी गत-शताब्दी में प्रका-. शिव और कोई पुस्तक न मचा सकी। पर इसका कारण था। वह यह कि डार्विन ने अनेक वर्षों के सतत परिश्रमपूर्ण प्राणि-शास्त्र एवं वनस्पतिशास्त्र के अध्ययन से जो भरपूर प्रमाण संप्रह किये थे इस पुस्तक मे ऐसी सरल और तर्कसम्मत रीति से उन-पर सं श्रनुमान निकालं गये कि कोई बालक भी उन्हें भली-

क डीन इंगू ने हाल में लिखे हुए अपने एक लेख में समस्त जगत् में आज-पर्यन्त अवतरित होनेवाले महापुरुषों की तालिका दी है। इसमें दाविन और पात्रचूर की उसने शास्त्रज्ञों (विज्ञानवेत्ताओं) में सम्मिलित किया है। वहाँ ध्यान देने-योग्य जो बात है वह यह कि डीन इंगू एक बड़ा धर्माचार्य था, मगर उसे भी डाविन का नाम महापुरुषों की सूची के भाँ ति समम सकता है; साथ ही उसमें खास तौर पर इसःबात की भीमांसा भी थी: कि विकास कव और कैसे होता है। लेमार्क ने इससे पहले इस सम्बन्ध में जो मीमांसा की, वह हम पहले देख ही चुके हैं। परन्तु उस समय विकासवाद के सिद्धान्त का प्रसार नहीं हो सका था, क्योंकि अनेकों की दृष्टि में वह मीमांसा अपूर्ण थी। अस्तु।

डार्विन को वाल्यावस्था से ही प्राश्यिशास्त्र एवं वनस्पतिशास्त्र के अध्ययंत की धुन सवार हो गई थी; तरह-तरह के फल-फूल, कींबे-मकोंड़े आदि विविध पदार्थ संप्रह करने का शौक उसे बच-पन से ही बड़ा जबदेस्त था। अपनी आयु के बाईसवें वर्ष में, इसके लिए उसे एक स्वर्ण-संयोग भी प्राप्त हो गया। दक्षिण-अमेरिका की ओर जाने वाले एक जहाज में उसे सृष्टिशासका का कार्य करना पड़ा । इस सिलसिले में वह पाँच वर्ष तक लगा-तार प्रवास-ही-प्रवास- करता रहा । इस भवास में इसे जो-जो श्रानुमव हुए, तथा जो-जो सामग्री उसने संग्रह की, उन्हीं सबके आधार पर प्रवास के बाद उसने अपने उक्त ग्रंथ का निर्माण किया। सृष्टि की उत्पत्ति-विषयक अचलित पहली उपपत्ति के सम्बन्ध में डार्विन को पहले-पहल जो शङ्का उत्पन्न हुई, वह इसी प्रवास में; श्रौर इन पाँच वर्षों के सूक्ष्म-निरीच्चए से उसे यह दृद्-विश्वाम हो गया कि इस जीत्र-सृष्टि मे जो त्रिविधंता श्रीर

उस विविधेता में ही जो एक प्रकार की व्यवस्थितता रष्टिगी वर्ष होती है उस सबका कारण देवी या ईश्वरीय इच्छा न होकर: खंसका (विविध्ता का) मूल नैसर्गिक एवं नियमबद्ध भित्ति पर ही निर्भर होना चाहिए । अ क्योंकि, श्रपने प्रवास में उसे कितने ही ऐसे पत्ती मिले कि जो साधारण दृष्टि से देखने में एक-दूसरे से थोड़े-बहुत भिन्न मालम पड़ते थे. परन्तु वस्तुतः जहाँ उनमें कुछ एक-दूसरे से बिलकुल भिन्न थे वहाँ कुछ मिलते-जुलते भी थे; श्रौर'तब जिस प्रकार कि कवायद के समय सिपाहियों की केंचाई 'से उनका कम लगाया जाता है वैसे ही उसने भी पारस्प-रिकं अन्तर से ही उनका क्रम लगाया। अयोत . 'जिस प्रकार' क्रवायद में पास-पास के सिपाहियों की ऊँचाई प्रायः बेराबर ही मांख्रम पड़ा करवी है किन्तु अलग-अलग छाँटकर नापर्ने पेर उनमें बहुत-कुछ कर्क निकलता है 'वैसे' ही, इस अनुकंग में पासं-पांस की वनस्पतियाँ बहुत-कुछ समान दीखने पर भी जाँच करने? पर उसे उनमे बहुत-कुछ फर्क मिला । इस उदाहरण में यदि हम

क्ष दार्विन से पहले लायेलं (Lyel) ने अपने ' भूगभेशास्त्र के सिद्धान्त' (Principles of Geology) नामक अंध में पृथ्वी के पृष्ठ- भाग की उत्पत्ति-सम्बन्धी जो विचार शैली प्रयुक्त की थीं, उसका भी दार्विन के मन पर बहत-कल्ल प्रभाव पढ़ा था—यह यहाँ प्रकर कर नेता आसार्यक है।

कोई दो प्रकार की वनस्पतियों में से केवल एक एक वनस्पति को लेकर केवल उसपर ही विचार करें तो, उनमें प्रस्पर बहुत अन्तर होने के कारण, हमारे मन में यह कल्पना होना सम्भव है कि इनकी उत्पत्ति स्वतंत्र रूप से हुई होगी। परन्तु इसके साथ ही उन दोनों वनस्पतियों के बीच स्थित अन्य अनेक वनस्पतिया पर भी यदि हम ध्यान दें तो हमारे मन में सहज ही यह शंका उत्पन्न हो जायगी कि ये सब वनम्पति बीच ही में एकाएक उत्पन्न-न होकर इनमे थोड़ा-बहुत पाग्स्परिक सम्बन्ध एवं क्रम अवश्य रहा होगा - और उसी क्रम के अनुसार एक-दूसरे से ही इन समकी उत्पत्ति हुई होगो। श्रपने पाँच वर्ष के प्रवास में डार्विन ने जो अनेक प्राणी एवं वनस्पति देखे, उनमें ऐसे अनेक उदा-हरण उसे मिले; और. उन्हींपर से, विकासवाद पर उसका विश्वास होने लगा था।

इन सब बातों में जब विकासवाद पर हार्विन का विश्वास जम गया तब उसे यह जिज्ञासा हुई कि सृष्टि में विकास कब और कैसे होता है—अर्थात्, किसी प्राणी या वनस्पति में धीरे-घीरे अन्तर पड़ते हुए कालान्तर में उनसे निम्न एक दूसरे प्रकार के प्राणी या वनस्पति की उत्पत्ति कैसे होती है ? अनेक वर्षों तक-वह इसगर विचार करता रहा।

अन्त में एक दिन अचानक ही उसे इस रहस्य का पता चल

गया। एक दिन यूही लेटे-लेटे वह मेथल नामक एक लेखक की लिखी हुई 'जन-वृद्धि की मीमांसा' नाम की पुस्तक पढ़ रहा था, जिसमें यह प्रतिपादन किया हुआ है कि मनुष्यों में जन-युद्धि भूमिति के नियमानुसार होती है और जीवन के साधन-रूप अशादि समस्त (खाद्य) पदार्थों में केवल श्रद्धगणित के नियमानुसार इनी-गिनी । अर्थात्, मनुष्यो की प्रत्येक पीढ़ी में जहाँ १ : २ : ' ४: ८ के अनुपात से जन-वृद्धि होती है वहाँ जीवन के सावत-रूप अन्नादि पदार्थों में केवल १::२:३.४ के अनुपात से युद्धि होती है। इसीपर डार्विन की कल्पना-बुद्धि जाप्रत हुई। तब अन्य प्राणी एवं वनस्पतियों पर भी इसने इस सिद्धान्त को लागू करके देखा । 'इसपर से सहजही जसने यह निष्कर्ष निकाला कि प्राणियों की संख्या-वृद्धि की अपेना उनके जीवन के साधन-रूप पदार्थों की वृद्धि जब कम होती है तो यह निश्चय है कि आगे चलकर (अविष्य मे) एक खास समय ऐसा अवश्य आयगा. जब कि लोगों को श्रन्न की कमी महसूस होने लगेगी, और फिर, ज्यों-ज्यों समय बीतता जायगा त्यों-त्यो, अन्न का वह अभाव और भी श्रधिकाविक महसूस होने लगेगा । फिर जब समस्त प्राणियों की उदर-पूर्ति के योग्य अन न रहेगा तब, अपनी-अपनी उदर-पूर्त्ति-योग्य श्रम्न की प्राप्ति के लिए, उनमें श्रापस की चढा-ऊपरी मच जायगी; फल-खरूप जिन्हें भरपूर श्रम्न मिल जायगा वे तो

शेष (जोवित) बच रहेगे, बाकी के सब लोग भूखों मर गिटेंगे । बाव विचार यह करना चाहिए कि किसी भी जाति के अनेक च्यक्तियों में, ऐसी चढ़ा-ऊपरी होने पर, कीन से व्यक्ति शेष रहेंगे-अर्थात्, भरपूर अन उनमें से किन्हें प्राप्त हो सकेगा ? श्रस्तु, यह तो हमे मालूम ही है कि किसी एक ही जाति के अनेक व्यक्ति हुबहू एकसे ही कभी नहीं होते?। व्यक्ति-व्यक्ति ने, एक-दूसरे से, थोड़ा-बहुत फर्क तो होता ही है। कोई सशक्त तो कोई अशक्त, कोई चपल वो कोई सुस्त, कोई धूर्त्त वो कोई सरल, इस प्रकार के भेद अवश्यनभावी हैं। ऐसी हालत में, अन का अभाव होने पर. अधिक अस तो उन्ही न्यक्तियों को मिलेगा कि जो अपेदाकृत अधिक सराक्त, धूर्त अधवा चपल होंगे; और इस प्रकार इस चढ़ा ऊपरी या संघर्ष में केवल वही च्यक्ति टिक सकेंगे, बाकी तो सब उनके पैरों-तले हॅदकर समाप्त ही हो जायँगे! इस प्रकार इस चढ़ा-ऊपरी या संघर्ष में समस्त व्यक्तियों मे से केवल अपर कहे हुए विशिष्ट गुण-सम्पन्न कुर्छ च्यक्ति ही विजयी होकर जिन्दा बचेंगे, बाकी सब मर मिटेंगे। इसके बाद उनके आगे की पीढ़ियों में, आनुवंशिकत्व के अनु-सार, ये विशिष्ट गुण फिर से विशेष परिमाण में प्रकट होगे; श्रीर, श्रनेक पीदियो तक यही क्रम जारी रहने पर. श्रन्त में जो अजा उत्पन्न होगी वह पहली अजा से बिल उल भिन्न हो सकेगी।

मतलब यहः कि इस उदाहरण में यदि जन प्राणियो की, सौ या हजार पीढ़ियों बाद होने वाली प्रजा से प्रारम्भिक पीढ़ी,की, प्रजा की तुलना की जाय तो माळ्म होगा कि वर्तमान प्रजा की अपेद्धा भावी प्रजा कही अधिक सशक्त, चपल-एवं-धूर्त होगी; श्रौर इस प्रकार जो परिवर्त्तन होगा, अर्थात् ऐसा जो , विकास होगा, वह केवल एक विशिष्ट नैसर्गिक परिस्थिति में श्रीर नैसर्गिक नियम के श्रनुसार ही होगा। 'डार्विन की यह विचार-शैली अत्यन्त सीक्षी-सादी, सरल और वर्कसम्मत है। इस प्रकार डार्विन के समय त्तक जिस रहस्यं का उद्वाटन नहीं हुआ था; उसे डार्विन ने -खोलकर रख दिया; और इसमें विकास-का कारण उसने जीवन-रचा के लिए होने वाली, चढ़ा-ऊपरी (संघर्ष) और उसमें विजय पाने-योग्य अत्यन्त-योग्यः प्राणियो के शेष (जीवित) रहने की शक्यता को बतलाया ।

ऊपर डार्विन की उपपत्ति का कुछ ही दिग्दरीन कराया गया है; क्योंकि आगे चलकर इसी विषय पर हमें विस्तार के साथ विज्ञार करना है। तथापि, यह तो कहना ही होगा, सर्व-साधारण को उसकी उपपत्ति इतनी सीधी-सादी और सम्पूर्ण प्रतीत हुई है कि इसके द्वारा विकासवाद का शीमता के साथ प्रसार होकर अन्त में सर्वत्र उसीका बोलबाला हो गया है। यह ठीक है कि सन् १८५९ ई० में जब डार्विन ने अपने इस 'जातियों का मूल' २६

विकासवाद

प्रन्थ के द्वारा पहले-पहल इस उपपत्ति की घोषणा की, तो — उस समय लोगों के प्राचीन मताभिमानी होने के कारण - अनेकों ने खूव ज़ोरों से डार्विन का विरोध किया था। परन्तु डार्विन की विचार-शैली तो इतनी अचूक और उसकी मीमांसा ऐसी जव-र्देस्त नींव पर स्थापित थी कि चाहे-जैसे आधात होने पर भी उनका फिसलना बहुतांश में असम्भव ही था। अलावा इसके डार्विन खयं तो यद्यपि वहुत वाद-विवाद-पटु न था. मगर उसकी मदर के लिए इंग्लैंग्ड में हक्सले और जर्मनी में हेकेल सरीखे श्रविशय विद्वान्, वार्किक श्रीर वाद-विवाद में सिद्ध-हस्त शिष्य उसे मिल गये थे। उन्होंने अपने लेखां और ज्याख्यानों के द्वारा विकासवाद का ऐसा जबर्दस्त प्रसार किया कि उसके फल-खरूप श्राज-पर्यन्त इस सिद्धान्त के विरुद्ध एक अन्नर भी नहीं सुनाई पड़ता । यही नही बल्कि अर्वीचीन शास्त्रीयं एवं तात्त्विक बाड्मय में तो यह सिद्धान्त इतना वद्धमूल हो गया है कि अब तो इसे बहुत कुछ खयं-सिद्ध ही माना जाने लगा है। 😘





विकास के प्रमाण

सम्बन्ध में विचार करके यह तो हम जान ही चुके हैं कि आजकल के (अर्वाचीन) सभी शाखों में यह सिद्धान्त ऐसा दृद्ग्मल हो गया है कि कोई सममदार आदमी तो अब इसके बारे में शंका करता ही नहीं। क्योंकि प्राधिशास्त्र और वनस्पतिशास्त्र में जो अनेक बातें रिष्टिगोचर होती हैं, इस सिद्धान्त के द्वारा न केवल उन सबकी शृह्यला ही बंडी उत्तमता के साथ लग जाती है बल्क इन शाखों को अनेक महत्वपूर्ण अर्वाचीन शोधों का दारमदार भी इसीपर है। तथापि किमी बात के सर्व-२८

सम्मत होने ही के कारण हम उसपर विश्वास क्यों करलें, जब-तक कि उसके कारणों की छानबीन न करली जाय ? श्रातः इस श्रध्याय में संत्रेप में उन कारणों का ही कुछ वर्णन किया जाता है।

, यंह तो पहले श्रध्याय में हम देख ही चुके,हैं कि,जीव,सृष्टि मे होने वाली प्राणियों एवं वनस्पतियो की,भिन्न-भिन्न जातियों '(किस्मो) की अस्पत्ति के बारे में दो तरह की उपपत्तियाँ दी जाती हैं। एक तो यह कि प्रत्येक जाति को ईश्वर ने पृथक-पृथक अर्थात् खतंत्र रूप से निर्माण किया है—अर्थात् अद्भुत या दैवी; श्रौर दूंसरी यह कि इस सब जातियों की उत्पत्ति किन्ही स्वामा-विक अथवा नैसर्गिक कारणों से ही हुई है। इनमे दूसरी मीमांसा अर्वाचीन है और पहली प्राचीन । शास्त्रीय शोधों के इतिहास को हम देखें तो साधारण्वः उनमें भी हमे यही बात दिखाई पड़ेगी। उदाहरणार्थ, पहले एक समय ऐसा था कि आगर कोई श्रादमी बीमार पड़ता तो उसे अच्छा करने के लिए मंत्र-तंत्रादि का प्रयोग किया जाता था। श्रर्थात् उसःसमय के लोगो की यह धारणा थी कि जो भी रोग होते हैं वे सब किसी न किसी देवी अथवा अमानुषीय कारण से ही होते हैं, मनुष्य का उसमें कोई बस नहीं,। परन्तु बाद में जैसे-जैस समय वीतता गया उन्हें इस बात, की असत्यता प्रतीत होने लगी और तब मंत्रों, के बजाय

श्रीषियों का प्रयोग शुरू हुआ। अर्थात् कालान्तर में लोगों को यह विश्वास हो गया कि दैवी नहीं बल्कि किन्हीं स्वाभाविक या नैसर्गिक कारणों ही से रोगों की उत्पत्ति होती है और तब उनका निदान भी नैसर्गिक उपायों से ही किया जाने लगा। हमारे सामने जो प्रश्न है, उसपर भी यही बात लागू होती है; श्रीर उसपर से यह श्रजुमान निकलना स्वाभाविक ही है कि विभिन्न जातियों की उत्पत्ति का कारण भी दैवी नहीं नैसर्गिक ही होता. शाहिए।

ं सभी चीजें थोड़े बहुत परिमाण मे बराबर बदलती रहती हैं, जैसा इस समस्त सृष्टि पर सुक्ष्म दृष्टिपात करने पर दिखलाई भी पद्तों हैं। समाज की रचना, तारागण, मनुष्य की कल्पना, अथवा अन्य किसी भी वस्तु को लीजिए, उन सबके परमाणु बरा-बर बदलते ही रहते हैं। हमारी पृथ्वी भी आरम्भ मे तो तप्त प्वं षायुमय-अर्थीत् तेज या अप्रि और वायु से भरी हुई-ही थी; क्रम-क्रम से स्थिति में परिवर्त्तन होते हुए ही तो, कालान्तर में, उसे पहले द्रव-रूप श्रीर उसके बाद घन-रूप प्राप्त हुआ। उस समय तो इसकी ऊष्णता इतनी अधिक थी कि किसी प्राणी अथवा -वनस्पति का इसपर नाम भी न था। तत्र, इसी नियम के अनु-'सार, यदि हम यह अनुमान लगावें कि जिन अनेक प्राणियों प्वं वनस्पियों को आज इम इस भूमगहल पर देखते हैं वे सब 30

भी किसी प्रकार एकाएक यहाँ नहीं आ पहुँचे बल्कि क्रम क्रम से बदलते हुए ही इस स्थिति को प्राप्त हुए होंगे, तो यह निर्श्य ही सम्भव प्रतीत होगा।

ा न जीव-सृष्टि में भिन्न-भिन्न प्रकार के असंख्य प्राणी एवं वन-रपति हैं; जिनका प्राणिशास्त्र एवं वनःपतिशास्त्र के श्राचार्यों ने वर्गीकरण भी किया है। उसं वर्गीकरण को यदि हम बतलाना चाहें तो हमें वैसा ही करना होगा, जैसे कि इतिहास मे आम नौरपर किसी परिवार की वंशावली दी जाती है। अर्थात् प्राणियों के भिन्न-भिन्न वर्गी-उपवर्गा और जातियों-उपजातियों का सब मिलाकर एक बड़ा वृत्त ही वन जायगा। फिर इस सम्बन्ध में यह भी ध्यान रसना चाहिए कि जिन प्राणियों अथवा वनस्पतियों का वर्गीकरण किया जायगा, आकाश के तारागणों की नाई चन्हे गिनना भी कुछ सहज नहीं है। अतएव इस संमट से बचने की दृष्टि से हम इसे यहाँ नहीं दे रहे हैं, वैसे उसकी रचना पूर्णतं: जैसर्गिक तौरपर ही हुई है। किसी भी वर्ग के भिन्न-भिन्न प्राणियाँ को लें तो उनके शरीरों की रचना में थोड़ा बहुत साहश्य तो मिलेहीगा। इसी प्रकार एक वर्ग से दूसरे वर्ग में जाने वाल प्राणियों के बीच अपेताकृत और भी अधिक समता दृष्टिगोचर होगी। मतलव यह कि वर्गीकरण के समस्त वृद्ध, पर सूक्ष्म दृष्टि-पात किया जाय तो महज ही कल्पना होगी कि ये सब प्राणी

मानों एक बड़ा भारी वंश-विस्तार ही है, और जिस प्रकार किसी वंशावली के मनुष्यों में नजदीकी या दूर-पार के कुछ-न-कुछ नाते-रिश्ते होते ही हैं वैसे ही इन विभिन्न प्राणियों में भी परस्पर कुछ-नकुछ सम्बन्ध अवश्य होगा; यही नहीं विस्कः जैसे-जैसे वर्गीकरण पर ध्यान दिया जायगा वैसे-वैसे वे नाते भी अधिका-धिक निकटवर्त्ता प्रतीत होते जायँगे। इसपर में सहज ही यह कल्पना होती है, कि अवश्य ही ये सब प्राणी मूल में कुछ थोड़े से पूर्वजों के ही वंशज हैं; यदि कुछ अन्तर है तो यही कि वे पूर्वज लाखों वर्ष पहले, अर्थात अत्यन्त प्राचीन काल में, हुए होंगे। (चित्र नंधर)

इस प्रकार विकासवाद का मूल यही करणना है कि परिस्थित में जैसे जैसे परिवर्तन होता जाता है उसीके अनुसार
प्राणियों की शरीर-रचना में बदलवीं जाती है, जिससे कि वे उस
परिवर्त्तित परिस्थित का मुकाबला करने में असमर्थ न रहें, और
फिर आनुवंशिक-संस्कारानुसार भावी पीढ़ियों में कमशा है बढ़े हुए
माछ्म पढ़ने लगते हैं। अब देखना यह है कि परिस्थित के
अनुसार शरीर-रचना में परिवर्त्तन होने की बात का समर्थन
करने बाले कुछ प्रमाण भी मिलते हैं या नहीं।

, विचार करने पर माळ्म पड़ेगा कि ऐसे प्रमाणों की कुछ

की कमी नहीं। प्राणिशास्त्र श्रीर वनस्पतिशास्त्र तो उनस भरे पड़े हैं। श्रतः उनमें से मुख्य-मुख्य कुछ उदाहरण यहाँ दिये जाते है। व'हर से एक-दूसरे से विलक्ठल भिन्न दीखने वाले कुछ प्राणियों को लीजिए। उनके शरीरों को श्रन्तर्चना देखें तो हमें उनमें विलक्षण समता मिलेगी—श्रीर वह भी इतनी प्रत्यक्त कि हमें श्राश्चर्य इसी बात पर होगा कि श्रन्दर एक-दूसरे के समान (एकसे) होते हुए भी इनके वाह्य रूप में इतनी भिन्नता कैसे हो गई! परन्तु विकासवाद के श्रनुसार विचार करे तो वड़ी सुन्दरता के साथ हमें इसका कारण माळ्म हो जायगा, जो कि नीचे दिया जाता है।

उदाहरण के लिए मनुष्य, बन्दर, पत्ती, चिमगादड़, हेलमछली श्रीर मीलमछली, इन छ प्राणियों को लीजिए। बाहर से देखने में इनमें एक-दूसरे से इतनी भिन्नता है कि इनमें से किसी एक को देखकर उसपर से दूसरे की तो कल्पना तक न होगी, क्योंकि संवय (हलचल), श्राहार-विहार श्रादि इनकी सभी वाले एक-दूसरे से सर्वथा भिन्न है। मगर दिहगी यह है कि उनके किसी श्रवयव को लेकर उसकी श्रन्तर्चना पर यदि हम सूक्ष्म दृष्टिपात करे तो उसमें तो इतनी समानता है कि हमें एकाएक यह संदेह, होने लगेगा कि किसी एक ही प्राणी के श्रवयवों को तो कहीं हम वार्न्वार नहीं देखा रहे हैं। सममने के लिए इन सब

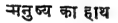
प्राणियों के हाथ और पाँव लेकर सबसे पहले मनुष्य की अन्त-र्चना पर ही विचार कीजिए।

मनुष्यं के पूरे हाथ श्रर्थात् कन्धे से लेकर श्रमुलियो तक की अन्तर्रचना कैसी होती है, यह चित्र न० ३ में प्रदर्शित है। उसमें कन्धे से लेकर कुहंनी तक तो एक लम्बी हड्डी है (चित्र मे यह नहीं बतलाई गई हैं), दो परस्पर जुड़ी हुई हड़ियाँ कुहनी से कलाई तक हैं, तदुपरान्त दो अवलियाँ (पंक्तियाँ) छोटी-छोटी हड़ियों की हैं, उनके बाद पाँच हड़ियाँ हथेली की तथा सबके श्राखीर मे पाँच श्रंगुलियाँ हैं, जिनमें हरएक मे एक के बाद एक इस प्रकार दो-दो या तीन-तीन हिड्डियाँ होती हैं। यही हाल पाँव की अन्तर्रचना का है, यदि कुछ फर्क है तो वह सिर्फ हड्डियो की छुटाई-बड़ाई का । मनुष्य ही क्यो, बन्दर के हाथ-पाँव की अन्त-र्रचना को लें तो वह भी ऐसी ही है, यदि कुछ फर्क है तो यहाँ भी वही मनुष्यं व बन्दर के हाथ-पैरों की उपर्युक्त हड्डियो की छुटाई-बड़ाई का ही है।

श्रव जरा सीलमछली श्रीर 'व्हेल' या देवमछली को देखिए (चित्र नं० ३ व ४)। मनुष्य श्रौर बन्दर मे इतनी तो समा-नता है कि वे दोनो ही जमीन पर रहने ताले हैं, पर मनुष्य और देवमछली व सीलमछली के वीच तो यह समानता भी नहीं है। देवमछली जहाँ पूर्णतः जलचर है-श्रर्थात् सदैव पानी से रहती 38

चित्र नं० ३

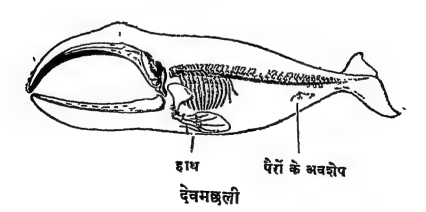




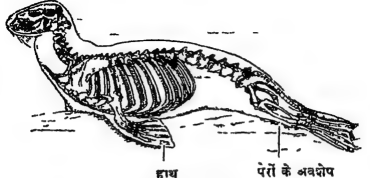


देवमछली का पर

चित्र नं० ४



चित्र ५० ५



हाथ सीलमञ्जली

चित्र नं० ६

टेरोडॅकटिल (एक प्राचीन पक्षी)

चिमगादड्

श्रवाचीन पत्ती



ेहें, तहाँ सीलमछली है अर्छ-जलचर अर्थात् कभी पानी में रहती है तो कभी पृथ्वी पर भी। फिर यह तो सव जानते ही हैं कि जमीन पर चलना श्रौर पानी मे तैरना दो सर्वथा भिन्न क्रियार्थे होने के कारण किसी एक ही तरह की शरीर-रचना दोनों जगह , एकसी उपयोगी नहीं हो सकती। पानी में तैरने वाले की शरीर-रचना यदि दोनो तरफ चुरट की तरह हो तो वह तैरने वाले के लिए विशेष उपयोगी होगी; क्योंकि ऐसा शरीर-रचना से पानी के प्रतिरोध में कमी होकर तैरने वाले को तैरने में सुगमता हो जाती है। इसी प्रकार तैरने में पाँवों की अपेन्ना हाथों का ही ें उपयोग अधिक होता है, जैसा कि तैरना जाननेवालों को प्रत्यच्न प्त्रज्ञज्ञभव भी होगा। इन दोनों कारणों से पानी में रहने वाले जीवो के लिए कैसी शरीर-रचना अपेत्ताकृत अधिक श्रेयस्कर होगी, यह पाठक समम ही गये होगे। अब यदि हम चित्र में प्रदर्शित देवमछली तथा सीलमछली की शरीर-रचना को देखें तो माल्म हो जायगा कि उपर्युक्त दोनो भेद थोड़े-बहुत परिमाण में उनमे वने ही हुए हैं। हाथो का रूपान्तर तो दोनों ही मे परो या हैने (Fin) में हो गया है, श्रौर चूकि पानी में रहते हुए इन्हें श्रपने इन परों पर ही श्रवलिम्बत रहना पड़ता है, इसलिए इनमें मजबूती भी खूब आ गई है। इसी प्रकार मनुष्य के हाथ की अंगुलियों में उन्हें अलग-अलग करने की जो सामध्ये होती है,

देवमछली तथा सीलमछली में वह नष्ट होकर हाथों का रूपान्तर करने में सारा लक्ष्य तैरने की सुविधा पर दिया गया है, जिसमें सारे हाथ,पर एक प्रकार के छोटे-छोटे कोश होकर उनका एक अच्छा-भला डैना ही वन गया है।

तैरने में पाँवों का विशेष उपयोग नहीं होता, यह पहले कहा ही जा चुका है, श्रत स्वभावतः जलचर प्राणियों में उनकी कोई खास जरूरत न रही। इमीलिए देवमछली में पाँवों का भाग नष्ट होकर पैर बिलकुल नहीं-से रह गये हैं। परन्तु इसके विपरीत सीलमछली है श्रद्धंजलचर, जिससे उसे योड़ा-बहुत जमीन पर चलना ही पड़ता है। श्रत हाथों का तो यद्यपि उसमें भी देव-मछली ही के समान रूपान्तर हो गया है, पर पाँवों का न्थोड़ा श्रवशेष रह ही गया है। (चित्र नं० ४ व ५)

लेकिन बाह्याकृति में इतनी विभिन्नता, हो जाने पर भी इन दोनो प्राणियों के हैनों की अन्तर्रचना में तो सब हिंडुयाँ और उनकी रचना करीब-करीब मनुष्य के हाथ के समान ही हैं, जैसा कि चित्र नं० ३ में देखा जा सकता है। इस चित्र में पाठक देखेंगे कि, जैसा ऊपर कहा जा चुका है, देवमछली में पैरों का कोई निशान नहीं है, परन्तु सीलमछली के शरीर की बाह्याकृति में हमे पैरों का थोड़ा-बहुत निशान मिलता है और अखीर में क़रीब-करीब मनुष्य के पैरों की हिंडुयों के समान ही हिंडुयों इदं दृष्टिगोचर होती हैं—यही नहीं किन्तु ये हिंडुयाँ सालमछला क शरीर में जुड़ भी उसी प्रकार रही हैं, जैसे कि मनुष्य के शरीर में पैर जुड़े रहते हैं।

यह तो हुआ जलचर प्राणियो के सम्बन्ध मे । श्रव पित्तर्यो को लीजिए। पित्रयों से हाथों का रूपान्तर, डैने के बजाय, पङ्कों में हुआ दिखलाई देता है; और वह इस प्रकार कि जिससे उड़ते समय, वायु में संचार करने में, उन्हें सुगमता रहे। यह तो सभी को माल्म है कि मनुप्य के हाथ में अधिकांश शक्ति कलाई व वाजृ ही के स्नायुक्षों में रहने के कारण अंगुलियों के स्नायुक्षों में वहुत कंमजीर रहता है। ज्ञत हाथी का उपयोग जब उड़ने के लिए होने लगा, तो, उसमे अंगुलियो की अपेदा केलाई की जरू-रत अधिक होती ही है, इसलिए पित्रयों में अंगुलियों की लम्बाई कम होकर पद्धों का अधिकांश विस्तार कलाई और मुजा में होना स्वाभाविक ही था—श्रर्थान् श्रंगुलियो की जगह उनमें कंलाई और 'वाज अधिक लम्बे हो गय। मगर अंगुलिया की संख्या में कमी और भाकार में विभिन्नता हो जाने पर भी. जैसा कि चित्र नं १६ में दिखाई देगी, उनके और संव भाग तो उंगी-के-त्योही कायम हैं, यहीं तक कि उनके बंजाय यदि चिमगीद्ड का पह्न लिया जाय तो इसमें तो हमे अंगुलियो की संख्यां तक ्च्यों-की-त्यो मौजूद मिलती है।

ऐसी दशा में उपर्युक्त मब बातों की समाधानकारक उपपक्ति कैसे लगाई जाय ? उदाहरण के लिए इन प्राणियों के एक विशेष अवयव का तुलनात्मक विचार करके यह तो हम देख ही चुके हैं कि अपनी-अपनी सुविधा-असुविधा के अनुसार इन विभिन्न प्राणियो की शक्त-सूरतो में भी विभिन्नता हो गई है। मगर छुत्क यह है कि इतने पर भी उस अवयव की अन्तर्रचना तो इन सब में अभी भी ज्यो-की-त्योही एकसमान है, जैसा कि सूक्ष्मदृष्टि से विचार करके हम देख भी चुके हैं। फिर यह भी नहीं कि यह समानता उस अवयव की हड़ियो ही मे हो, प्रत्युत् उसके स्नायुत्रों एवं रक्तविहयों में भी यही बात दृष्टिगोचर होती है। श्रतः देखना यह है कि अन्दर तो एकही तरह का ढाँचा और रचना भी एक ही तरह की, पर बाहर बिलकुल निराले प्राणी, वास्तव मे यह बात क्या है—सृष्टिदेवता का कोई जादू है, या इसका कोई समाधानकारक कारण भी है ?

इन सब बातों का विचार करें तो, हमें बही कहना पड़ेगा, इस सब विभिन्नता का कारण, एक-दूसरे से सर्वथा भिन्न दीखनेवाले इन सब प्राणियों में किसी-न-किसी सामान्य तत्त्व का श्रस्तित्व ही होना चाहिए; श्रर्थात् इनमें कोई-न-कोई सर्वसामान्य सम्बन्ध श्रवश्य होगा, श्रोर श्रानुवंशिक संस्कार एवं विकास ही मानो बह तत्त्व या सम्बन्ध है। इस सिद्धान्त के श्रनुसार देवमञ्जली, सीलमछली, पत्ती और मनुष्य, इन सबके अत्यन्त प्राचीन काल के पूर्वज जमीन पर रहने वाले कोई-न-कोई प्राणी ही थे, जिनकी दशा मे क्रमानुसार परिवर्त्तन होते हुए कालान्तर में उनमें से कोई तो जलचर हो गया और किसी को वायु मे रहने का संयोग हुआ। अर्थात् जैसे-जैसे परिस्थिति बद्लती गई उसके साथ-साथ उनके शरीरो से भी ऐसे परिवर्त्तन होना आवश्यक हुआ कि जिससे वे परिवर्त्तित स्थिति का मुकावला कर सकें। श्रीर जिन भागों से इस विभिन्नता का आरम्भ होता है उनमें से मुख्य है— शरीर की चमड़ी, दाँत, नासृन आदि। चूँकि ये भाग,प्रत्येक व्यक्ति मे समय-समय पर प्रायः वदलते ही रहते हैं, इसलिए सबसे पहले इन्हीसे परिवर्त्तन का आरम्भ होना खाभाविक ही है। परन्तु फिर शरीर के इनसे अधिक महत्व के भागों में भी परिवर्त्तन शुरू होकर कालान्तर में शरीर के बाह्यरूप में ऐसे फेर-बटल हो गये कि जिन्हे जमीन पर चलने के बजाय पानी में तैरने का संयोग हुआ वे तैरने के और जिन्हे वायु में उड़ने का संयोग हुआ वे उड़ने के उपयुक्त हो गये; अर्थात् एक भ्रोर तो हाथ के डैने वन गये, दूसरी और पङ्ख या पर। सीलमछली में यह परिवर्त्तन पूरे तौरपर नहीं हुआ; क्योंकि, जैसा कि हम देख चुके हैं, उसके शरीर मे यद्यपि पैर की बहुत-सी हिंदुयाँ मिलती हैं वो भी उसके पैर छोटे रहकर सिरे पर त्रागे को मुड़े हुए होने

से चलने के प्रायः निरुपयोगी ही हो गये हैं। देवमछली का चूँकि पानी से अधिक सम्बन्ध रहता है, इसलिए वह इससे आगे चढ़,गई है, श्रर्थात् उसके शरीर में न केवल चाहर ही पैरों का नाम-निशान नहीं रहा वल्कि अन्दर्र भी नाम-मात्र ही अवशेष रह गया है-। परन्तु ये जो फेर-चदल या परिवर्त्तन हुए, यह ध्यान -रखने की बात है, वे सब पानी मे तैरने और श्राकास मे*ं* उड़ने में सुगंमता होने की ही दृष्टि से हुए हैं। अर्थान् इन सबकी अन्तर्रचना एकसमानः दीक्षने का कारण केवलः यही है कि श्रेष भागो मे पिस्तर्त्तन की जरूरत न थी। इसपर से कहना पड़ेगा कि बाहर एक-दूसरे से विलकुल भिन्न खीखनेवाले ऐसे प्राणियो की श्रन्तर्राचना में हमें जो विलच्या समानता दृष्टि-गोचर होती है उसे विकासवाद का समर्थक विद्या प्रमाण ही .मानना होंगा_,। ,

अन्य प्राणियों के वैसे ही भागों के विलक्कल ही समान होते हैं, किन्तु उनका उपयोग उन प्राणियों में विलक्कल नहीं होता। इन्हें हम ' अवशिष्ट भाग ' कह, सकते हैं। जैसे किसी-किसी देवम-छली के दाँत होते हैं, अद्यपि उनका उपयोग-उसे कुछ, भी नहीं होता। साँपों में भी किसी-किसी, में बहुत जरा-जरा-से पाँव होते हैं, पर उपयोग इनमें भी उनका कुछ नहीं होता। ये अवशिष्ट

भाग इन प्राणियों में कहाँ से श्रीर क्यों श्राये, यह एक विचार-र्गीय बात है। पर विकासवाद के श्रेनुसार इस जिज्ञासा का समाधान भी भली-भाँति हो जाता है। क्योंकि विकासवाद के श्रनुसार इन श्रवशिष्ट भागों का पाया जाना यह सिद्ध करता है कि इन प्राणियों में अब चाहे इनका कोई उपयोग नहीं रहा परन्तु पहले किसी समय उनमें इनका उपयान अवश्य होता था; वाद मे जैसे-जैसे उपयोग कमःहोता. गया उसके साथ-साथ। ये भी घटते गये, यहाँ तक कि म्रान्त में उनके म्रावशेप-भात्र शेष रह गये। इसके लिए किसी दर्शन्त की जरूरत हो तो हम उन खरों का खदाहर एं 'ले सकते हैं, जिनका उचारण नहीं होता । 'यथा, मैने, घर में, त्रादि । एशारण की दृष्टि से देखा जाय तो इन शंदरों में लगे हुए श्रनुस्तारों की उपयोग या श्रावश्यकता सर्वथा ·हुई नहीं; तथापि गौर करने पर पता चंतेगा कि उससे इन शब्दो के पूर्व-रूपो का परिचय मिलता है। इसी प्रकार विकासवाद के अंतुसार हम कहेंगे कि एक अविशिष्ट भाग भी उन-उन प्राणियो के पूर्व-रूपो के ही परिचार्यक हैं।

विकास-सम्बन्धी और भी जोरदार प्रमाण की जरूरत हो तो वह गर्भशास्त्र में मिल सकता है, जो नीचे दिया जाता है। किसी भी प्राणी की गर्भावस्था में होने वाली वृद्धि पर यदि हैम सूक्ष्म दृष्टिपात करें तो हमें बड़े ही विचित्र चमत्कार दिखाई

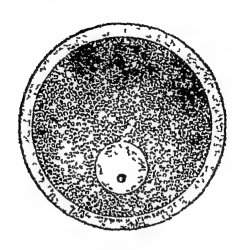
पड़ेगे। हम देखेंगे कि गर्भावस्था के आरम्भ मे तो प्रत्येक प्राणी, फिर वह चाहे कितना ही छोटा-बड़ा क्यो न हो, एक ऋत्यन्त , सुक्ष्मगर्भ कोश, ही के रूप में रहता है और वहीं से फिर उसकी वृद्धि शुरू होकर क्रमशा उसका विकास होता जाता है। इस स्थिति मे जब हम उसे देखें तब हमारे लिए सहज ही यह कह सकता सम्भव वही कि इसमे आगे चलकर अमुक प्रकार का प्राणी होगा। कितने ही महान् किसी पुरुष को क्यों न लें, फिर वह कालिदास या शिवाजी ही क्यों न हो, जीवन-क्रम का आर-म्भ तो उनमे भी उपर्युक्त प्रकार के एक छोटे से कोश से ही हुआ होता है। इस स्थिति में उसमें हाथ पैर आदि अवयवों का तो नाम-निशान भी नहीं होता, तथापि मात्र नव मास की श्रविध मे उसमे ये सब श्रवयव उत्पन्न होकर वह बिलकुल मनुष्य-जैसा दीखने लगता है--श्रौर फिर २५-३० वर्ष के बाद तो यही प्राणी शकुन्तला सरीखे उत्तम नाटक की रचना कर सकता है, श्रयवा किसी बड़े राज्य की नीव डालने में भी समर्थ हो सकता है। यह कैसा चमत्कार १ मात्र नव मास मे होने वाला यह स्थित्यन्तर यि हमने प्रत्यत्त न देखा होता, और किसीसे सिर्फ उसका हाल ही सुना होता, तो निश्चय ही हम उसपर हर्गिज विश्वास न करते, उलटे उसकी हँसी उड़ाते। पर आज तो हमें यह प्रत्यच्च दीख रहा है, एक अत्यन्त सूक्ष्म कोश से मात्र नव मास मे होने वाली इस विलच्चण यृद्धि या स्थित्यन्तर को आज तो हम प्रत्यच्च देख रहे हैं। तब यदि यह कहा जाय कि विकासवाद के अनुसार इसी प्रकार का स्थित्यन्तर—यद्यपि बहुत धीरे-धीरे—होते हुए अनेक या लाखो वर्षों के बाद एक प्रकार के प्राणी अथवा वनस्पति से उससे भिन्न प्रकार के प्राणी अथवा वनस्पति उत्पन्न होते हैं, तो उसमें असम्भव क्या ?

फिर यह तो गर्भशास्त्र-सम्बन्धी सिर्फ ऊपरी विचार हुआ। परन्तु ऊपर कही हुई अथवा चित्र मे प्रदर्शित गर्भ की प्रथमावस्था और पैदा होने से ठीक पहले की पूर्णावस्था के बीच उसे किन-किन स्थितियों से गुजरना पड़ता है इसे भी जब हम देखें तब तो विकासवाद की सम्बाई में जरा भी सन्देह या आशाङ्का रह ही नहीं सकती।

अब ध्यान देने की बात यह है कि इस बीज-रूपी प्रथमावस्था से आगे गर्भ की जो वृद्धि होती है, साधारण-ट्रष्ट्या, वास्तव में वह होनी तो इस तरह चाहिए कि क्रमशः मूल मे वृद्धि होते हुए उसमे भाँ ति-भाँ ति के अवयव प्रकट होते जायँ और अन्त में उस प्राणी के आकार एवं रंग-रूप भी उसमे आजायँ; परन्तु इसके विपरीत इस सर्वथा सरल और सीधे-सादे मार्ग को छोड़-कर उन प्राणियों के गर्भ की वृद्धि होती है कुछ निराले ही तौर पर। उदाहरण के लिए मनुष्य ही को लीजिए। उसकी गर्भा- वस्था की वृद्धि वास्तव में होनी तो उपर्युक्त सरंलरीति ही से चिहिए, पर प्रत्यच्च में हम क्या पाते है ? सबसे पहले तो देव-मझली की भॉति उसमें कल्ले व कल्लों के आंकुर (Gillslits and Gillarches) निकलते हैं; फिर पीठ के सिरे पर पूँछ के समान एक भाग (रीढ़ की हड़ी) निकलता है, जा उस समय के छोटे शरीर से भी लम्बा होता है और फिर गर्भ के सारे भागों में जपर से नीचे तक रोम-ही-रोम हो जाते हैं।

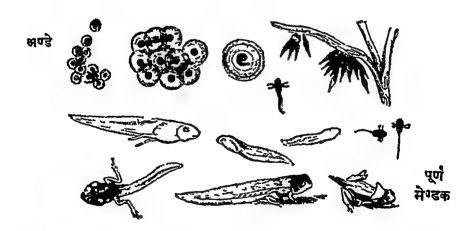
^{-)९ २} इस प्रकार गर्भावस्था में मनुष्य का एक के वाद एक स्थित्य-कैंतर होता जाता है। उसमे वह एक समय तो मछली-सरीखा दीखंता है, फिर कुछ समय बाद वन्दर की गैमीन तगेत स्थिति से 'डिसमे कुछ विशेष भेट नहीं रहता, और इन सर्व अवस्थां ओ को पार कर लेने पर अस्तीर में निश्चित रूप से इसे मनुष्णत्व प्राप्त हो जाता है। 'अन्य प्राणियों को देखे तो उनकी गर्भावस्था में भी 'म्रोरम्भ ही से इसी प्रकार स्थित्यन्तर होते रहते हैं। चेदाहरण के लिए मेएडेक को लीजिए तो उसमें भी हमें यही कमें हिष्ट-िगोचर्र होगा। उँसकी भी गेंभोवस्था का आंरम्भ एक अत्यन्त न्सूक्म गर्भकोश से ही होता है। तदुपरान्त, जैसी कि ऊपर कहा जा चुका है, वह भी एक कोंश से क्रमशः दो, चार, आठ इत्यादि केंग्रें होते हुए असीर में एक कोश पिएड ही बन जाता है। फिर जैसे-जैसे गर्भ की वृद्धि होती जाती है उसमें भी मनुष्य के गर्भ

चित्र नं० ७



मनुष्य का गर्भकोश

चित्र नं० ८



पूर्णावस्था को प्राप्त होने से पहले के मेगडकों के स्थित्यन्तर

चित्र नं ० ६

प्राभीन काल-

श्रवीचीन काल

(१) इंखोत्पादक (२) सरीसृप (३) मत्स्य (४) सस्तन (५) मनुष्य

चित्र नं० १०

तृ**नीयावस्था**

सस्तन प्राची

सरीसृप, पत्ती श्रौर पुछल्लेदार वनस्पति

नीचे दर्जे के प्राणी

कुछ नही

द्वितीयावस्था

प्रथमावस्था

प्राक्तनिक

विकास का चित्रपट

की ही-भाँति पहले-पहल मछली-सरीखे कहे व कहा के श्रंकुर-निकलते है-यही नहीं किन्तु उस समय तो उस गर्भ में विल-कुल मछली के समान ही श्वासोच्छास के कार्य में भी इनका उपयोग होता है श्रौर वह गर्भ भी हूबहू एक छोटी मछली जैसा ही दिखाई पडता है। कइयो ने नताल-वलैयो मे नछली जैसे ऐसे मेएडक देखे भी होगे। श्रंग्रेजी मे इन्हें, टैडपोल ' (Tadpole) कहा जाता है। अस्तु। इसके बाद धीरे-धीरे चनके ये कले श्रौर उनके श्रंकुर गलने श्रारम्भ हो जाते हैं,-तथा श्रागे-पीछे के पैर निकलने लगते हैं, श्रौर श्रन्त में वे साफ मेराढ़क से दीखने लग जाते है, यद्यपि पूँछ तो फिर भी वहुत समय तक बनी ही रहती है श्रीर बिलकुल - श्रासीर मे ही नष्ट होती है। पाठकों की जानकारी के लिए एक के बाद एक इस प्रकार होने वाला यह स्थित्यन्तर चित्र नं ८ में बताया गया है।

अव प्रश्न यह उठता है कि पहले वताये हुए सरल मार्ग को छोड़कर इस देढ़े-मेढ़े मार्ग से गर्भ के अप्रसर होने का क्या कोई - विशिष्ट प्रयाजन है ? इन सब गर्भों की चृद्धि मे आगे देदा होने वाले प्राणियों की दृष्टि से-निरुपयोगी भाग उत्पन्न करने में बहुत-सा समय और अत्यधिक परिश्रम न्यर्थ ही ज्यय करने ये उस गर्भ का, मला कौन-सा प्रयोजन होगा ? भला कहिए तो कि किस-

अकार से इन सब बातो की उपपत्ति लगाई जाय कि जिससे हमारा समावान हो सके ?

यित समाधानकारक रीति से इस प्रश्त का उत्तर देना हो तो हमें फिर से आनुवंशिक '(वंशगत)' संस्कारो पर ही जाना होगा । उसपर से इसका जो उत्तर निकलेगा वह यही कि जिस-जिस स्थिति से अपनी गर्भावस्था में किसी प्राणी को गुजरना पडता है चह-वह स्थिति उसके पूर्वजो द्वारा भोगी हुई ही होनी चाहिए-अर्थात् वे भी एक के बाद एक इस प्रकार क्रम-क्रम से उन स्थितियों में से गुजर चुके होंगे। संज्ञेप में कहे तो, किसी प्राणी की गर्भावस्था में होने वाली वृद्धि मानो उस प्राणी के क्रम-विकास का एक छोटा-सा चित्रपट ही है। क्योंकि विकासवाद की मृल-कल्पना भी तो यही है कि एक तरह के प्राणी से कम-क्रम से होते हुए दूसरी तरह के प्राणियों की उत्पत्ति होती है श्रीर इस परिवर्त्तन या फेर-बदल के कारण होते हैं उनके अनुवंशिक संस्कार तथा व्यक्ति-व्यक्ति में रहने वाली पारस्परिक भिन्नता । इसीलिए पहले जिस-जिस स्थिति में किसी प्राणी के पूर्वज रहे होगे उस-उस स्थिति के थोड़े-बहुत संस्कार स्थायी तौरपर उसमें रहना स्वाभाविक ही है। श्रीर इसीलिए जिस कारण से कि गर्भ को इन विभिन्न स्थितियों से गुजरना पड़ता है उसके लिए हमे यहीं कहना पड़ेगा कि उस-उस स्थिति को उसके पूर्वज भी जरूर 38

सुगत चुके होगे। इसी वात को जरा त्रालङ्कारिक भाषा में कहे, वि ऐसा कह सकते हैं कि, मानो प्राणियों को अपनी गर्भावस्था में अपने पूर्वजों की स्मृति होती रहती है।

विकास-सम्बन्धी और भी प्रमाणों की जरूरत हो तो प्राच्य-प्राणि-शास्त्र (Palaeontology) में देखिए, जो मूगर्भशास्त्र का ही एक भाग-विशेष है। भिन्न-भिन्न स्थानों पर भूमि अथवा चट्टानो की नीचे तक खुदाई करने पर उनमें से प्राणियो श्रथवा चनस्पतियों के जो श्रास्थिपंजर (ठठरियाँ) मिलते हैं, उनका मनोयोगपूर्ण तुलनात्मक अध्ययन ही इस शास्त्र का कार्य है। वास्तव में देखा जाय तो ये श्वस्थिपंजर श्रनेक प्राणियो की प्रत्यन्त ठठरियाँ न होकर उनके केवल अवशेष या ढाँचे ही होते है। फर्ज कीजिए कि कोई प्राणी पृथ्वी के किसी ऐसे भागपर मरकर धराशायी होता है, जो न बहुत सख्त है और न बहुत नरम ही (जैसे चिकनी मिट्टी या सफेद मिट्टी)। उस दशा में कुछ कालो-परान्त अवश्य ही उसका शरीर सड़ जायगा श्रौर केवल ढाँचा (श्रस्थिपंजर) शेष रह जायगा; यही नहीं किन्तु बाद में नीचे की जमीन पर ठीक उस ढाँचे के समान ही निशान पड़ जायगा। इसके बाद कुछ कालोपरान्त आस-पास की जमीन के दबाव अथवा अन्य किसी कारण से जब वह जमीन दब जायगी, नीचे को धँस जायगी, तो उसीका उस प्राणी की शक्ल का ढाँचा बन

जायगा; श्रौर पानी व हवा का मंसर्ग न होने पर तो वह उसी जगह स्थायी रूप से ज्यो-का-त्यो हो जम जायगा। ऐसी दशा में श्रास-पास की जमीन खोदते हुए यदि कोई मनुष्य वहाँ तक जा पहुँचे तो, हजारो लाखो वर्ष वीत जाने पर भी, उसे तो वह ढाँचा ज्यो-का-त्योही मिलेगा। जमीन के श्रन्दर पाये जाने वाले इन ढाँचो को श्रंप्रेजी मे 'कासिल' (-Fosil) कहा जाता है, श्रौर प्राच्य-प्राणि-शास्त्र मे- इन्हींका मनोयोगपूर्वक संप्रह करके सूक्ष्मता के साथ इनका श्रन्थयन किया जाता है।

कल्पना कीजिए कि इम किसी जगह से जमीन के एक बहुत बड़े भाग को गहरे से गहरा खोदने लगे। जैसे-जैसे हम उसे खोदते जायँगे, भिट्टी-पत्थरो की भिन्न-भिन्न तहे उसके अन्दर से निकलती जायँगी (जैमे कहीं चिकनी मिट्टी, कही सफेट मिट्टी, कहीं मुरम और कही काली चट्टानः आदि)। इन भिन्न-भिन्न तहो मे मिलने वाले ढाँचो का यदि इम व्यानपूर्वक संग्रह करे तो उसपर से सामान्यत' हमे बही कहना पड़ेगा कि जिस तह मे जो ढाँ वे मिलते है वही तह उस समय पृथ्वी के ऊपर रहीं होगी श्रौर जिन प्राणियो के वे ढाँ चे हैं वहीं उस समय इस पृथ्वी पर निवास करते होगे। अर्थात् अ भाग मे जो ढाँचे मिलते हैं उनसे यह पता चलता है कि उस समय यही तह पृथ्वी पर रही होगी श्रीर जिनके कि ये ढाँचे हैं वही प्राणी उस समय इसपर निर्वास करते होगे। इसी प्रकार कि भाग में जिन प्राणियों के द्वाँ चे निर्वास करते होंगे। इसी प्रकार इसपर रहे होंगे, जब कि यह (क) भाग प्रथ्वी पर होगा। इस प्रकार इन सब अस्थिपंजरों या दाँ चों को हमे सामान्यतः उस-उसे भाग के अनुसार ही मोर्नना पड़ेगा।

अब रहा यह कि ये प्राणी किस-किस समय में पृथ्वी पर रहते थे ? इस बात का जवाब हम अंपर दे ही चुके हैं कि जब-जब जिन प्राणियों के ढाँचों वाली तह पृथ्वी पर रही होगी तब-तव वे प्राणी इसपर निवास करते रहे होगे। अब प्रश्न यह उठता है कि वह तह पृथ्वी पर रही किस-किस समय होंगी १ पर मोटे तौर पर इसका निश्चर्य करना भी कोई वहुत कठिन नहीं। भूगर्भ-शासं के द्वारा यह तो हमे माल्म ही है कि पृथ्वी का पृष्ठभाग कैसे वनता गर्या । अर्थात् जैसा कि पहले कहा जा चुका है, बहुत पहले तो - अंत्यन्त प्राचीन काल मे-हमारी यह पृथ्वी अत्यन्त तप्त एवं वायुंमय थी; फिर जैसे-जैसे इसकी उष्णता में कमी होती गई, वैसे-वैसे यह कड़ी होती गई और इसकी तह (प्रष्ठ भांग) जमने लेंगी; तेंद्वेपरान्त कुछ समय बाद उसाबाप (भाफ) का पानी बनंकर उससे समुद्र, महासागर, तालाव, नदी आदि का चेंद्रव हुआं। निद्यों का बहाव बरावर समुद्र ही की और होने के कारण सालोसाल उनके पानी के साथ जो तरह तरह की

क्द्रर-पत्थर और रेत-धूल आदि समुद्र में पहुँचे, सतह में पहुँचे कर इनकी भी , तह पर तह ज़मती और उसके ऊपर पानी के दबाव से सख्त पड़ती गई। फिर एक दो नहीं किन्तु लाखों वर्षों तक ब्रह्मावर यही कम रहा-है।

इस पर से मोटे तौर पर जासकर यह तो हमे कहना ही पहेगा कि पृथ्वी का व भाग, जो, अ भाग से नीचे है, उससे यही निष्कर्प निकलता है कि व भाग जब पृथ्वी पर रहा होगा वह समय अवश्य उससे पहले ही होना चाहिए; जब कि, अ भाग पृथ्वी पर रहा हो। इसी प्रकार क भाग व,से.भी पहले का होना चाहिए। अर्थात् हम जैसे जैसे गहरे जाते जायँ, अधिक-से-अधिक प्राचीन टापू (तह) हमे मिलते जायंगे, श्रौर इस सामान्य विचार-शैली के श्रवुसार हमें खास,तौरपर यह कहना होगा कि ड भाग में मिलने वाले ढाँचो के प्राणी क भाग के ' ढाँचो ' के प्राणियों की अपेद्मा पहले के-अधिक प्राचीन-होने चाहिएँ: श्रौर इसीलिए क भाग के प्राणी ही व भाग के प्राणियों से पहले पृथ्वी पर रहते थे। इसमें शक नहीं कि इन भिन्न-भिन्न तहो (, टापुत्रों) का काल निश्चित है बल्कि इनका साधार्य अनु-मान करना भी मुश्किल नहीं है; फिर भी भूगर्भ श्रौर पदार्थ शास्त्रों के आचार्यों ने बहुत, से अंक एकत्र करके पृथ्वी के अन्दर मिलने वाली. भिन्न-भिन्न तहों के .:न केवल भिन्न-भिन्न काल ही 490,

निश्चय किये है, बिल्क उनके श्रस्तित्व के लिए भिन्न-भिन्न युगों की भी कल्पना कर ली है। परन्तु हमें उनसे मग्रजपची करने की जिरूरत नहीं; हमारे लिए तो श्रभी केवल यही जान लेना काफी है कि प्राणी किस तह या टापू में पहले हुए श्रीर किममें उसके बाद। श्रीर इसका पता उन्युक्त ढाँचों को क्रमपूर्वक रखने पर सहज में ही लग जायगा। इस प्रकार जाना हुआ पुरानी प्राणि-सृष्टियों का यह क्रम जब विकासवाद के श्रनुक्रम से मिल गया तो फिर निश्चय ही यह विकासवाद की सत्यवा का ही खतंत्र श्रीर विश्वसनीय प्रमाण न हो गया ?

विकासवाद के अनुसार, जिन प्राणियों को आज हम इस प्रथ्वी पर देखते हैं, सृष्टि के आरम्भ से ही, उन सबका यहाँ आस्तित्व न था। सृष्टि के आरम्भ में भी जब पहले-पहल इसमें प्राणियों की उत्पत्ति हुई, तो सबसे पहले तो बिलकुल सादे या छोटे जीवों (निम्न श्रेणी के प्राणियो) का ही उद्भव हुआ, प्रधात उनमें थोड़ा-बहुत फेर-बदल होते हुए उनसे कुछ बड़े प्राणी पैदा हुए और फिर इसो क्रमानुसार अनेक कालोपरान्त उस जीव-सृष्टि की उत्पत्ति हुई, जिसे कि आज हम देख रहे हैं।

्तो उनमें भी हमें यही कम दिखाई पड़ता है। क्योंकि खोदते हुए दूम जैसे-जैसे गहरे पहुँचते जाते हैं, वैसे-वैसे नीचे-ही-नीचे हमें

ऐसी चट्टानें (तहे या टापू) मिलती हैं कि जिनमें जीवों या प्राणि-चा का नाम-निशान भी नहीं मिलता। उससे ऊपर की तह में विलक्क सादे अर्थात् अमीवा या उससे कुछ ऊँचे दर्जे के प्राणियों के अवंशेष (ढाँ चे) दृष्टिगोचर होते हैं। फिर जैसे-जैसे अपर श्राते जायँ, उनमें जो ढाँचे हमें मिलते जायँगे, उनके सम्बन्ध में हमें दो ऐसी बातें दृष्टिगोचर होती हैं, जो अत्यन्त महत्वपूर्ण हैं। पहली तो यह कि जैसे-जैसे हम ऊपर यानी अधिकाधिक अवी-चीन तहों पर आते जाते हैं, वैसे-वैसे प्राणियो एवं वनस्पतियों की अधिक-से-अधिक विभिन्न जातियाँ या किस्मे हमें मिलनें लगती हैं-अर्थात्, जीव-सृष्टि की विचित्रता वढ़ती जाती है। दूसरी महत्वाकी बात यह है कि पहले के प्राचीन प्राणियों की अपेंचा आजकल के यानी अर्वाचीन प्राणी अधिक ऊँचे दर्जे के अर्थीत् अपेजाकृत वड़े होते हैं। नं ९ वा १० में यह बात स्पष्टतथा बताई गई है। चित्र नं० ९ मे श्रव की जो सरल रेखा दी गई है, वह कालमापंक है। अर्थात् उस रेखा पर जैस-जैसे हम अ विन्दुःसे 'वं ' विन्दु की श्रोर श्राने लगेंगे तैसे तैसे मानों अत्यन्त प्राचीनकाल से अर्वाचीन काल को ओर अप्रसर होते जाउँगे। इंसी प्रकार इस चित्र मे जो भिन्न-भिन्नटेढ़ी रेखायें है वे एस-उस प्राणी की उत्पत्ति, प्राबल्य एवं लोप की निदर्शक हैं; और यह संब उस-उस वक्र रेखा की अ. . व वाली सरल रेखा पर ही न्यूनी-

धिक ऊँचाई के साथ दिखाया गया है। इतः दोतों चित्रों से हमें यह तो माळ्म ही हो जायुगा कि, प्राच्य प्रांगी शास्त्र पर,से यह द्विद्ध होता है कि, रेंगने वाले प्राणी (शङ्कोत्पादक कीटाणु,) मृझिल्यों से पहले पैदा हुए, मझिल्यां सरकने वाले प्राणियों से पहले हुई, तुद्नन्तर सस्तन (स्तनवाले) प्राणी हुए, और फिर सस्तन् प्राणियो से सबके श्रन्त में मनुष्यों का श्रवतरण हुआ। इसी प्रकार प्राच्य-प्राणिशास्त्र से भी यही सिद्ध होता है कि सब्-से पहले पानी की काई आदि त्रिलकुल सादा वनस्पतियों की उत्पत्ति हुई, जिन्मे फूल-पत्ते आदि कुछ न थे। पश्चात् अन्य वनस्पतियाँ हुई। और फिर झुखीर में बड़, पीपल सरीखे बड़े-बड़े इश्राथीत् **ढाली, फल, फूलादि से सम्पन्न वृत्तो की उत्पत्ति हुई** ग्रीहरू ः इस प्रकार यह स्पष्ट है कि उपर्युक्त सब ्प्राणी पृवं वृत्तस्पति एक-दूसरे से अपेचाकृत के चे दर्जे के अर्थात् बड़े हैं; और उनका यह अनुक्रम् विकासवाद के अनुक्रम से विल्कुल ्मिलवा-जुलता है। यही, नहीं बल्क प्राणियों का जो क्रम-विकास होता, जाता है, वह भी इस सिद्धान्त के अनुसार तो वड़ा उहर हहर कुर अर्थात् भीरे-भीरे ही होता है,। मतलब यह है कि एक, तरह के प्राणी-से जो दूसरे प्रकार का प्राणी होता है वह एकाएक नहीकर इन दोनो अवस्थाओं के बीच की अनेक अवस्थाओं या स्थितियों में से गुजरता हुआ ही अन्त में उस दूसरी स्थिति को प्राप्त होता ,५३ है। इस पर से यह सिद्धं होता है कि इन दो स्थितियों के बीच रहने वाले प्रांणी चाहे अब उपलब्ध न हों तथापि पहले किसी समये तो उनका अस्तित्व रहा ही होगा और इसलिए उनके कुछ न-कुछ अवशेष अस्थिपंजर या ढाँचों के रूप में हमें जमीन के अन्दर मिलने ही चाहिएँ। इस प्रकार के अनेक अस्थिपंजर मिलें भी हैं। उनका विस्तृत वर्णन तो आगे चलकर एक स्वतंत्र अध्याय में किया जायगा, मगर इतना तो अभी भी कहा जा सकता है कि प्राच्य-प्राणिशास्त्र और प्राच्य-वनस्पतिशास्त्र में जो बातें मिलती हैं, उनसे विकासवाद की न केवल प्रवल पृष्टि ही होती है चरन उन्हें इस सिद्धान्त की सत्यता का एक स्वतंत्र एवं सशक्त प्रमाण ही मानना होगा।

यही नहीं किन्तु इस पृथ्वी पर होने वाले भिन्न-भिन्न प्राणियों एवं वनस्पतियों के भौगोलिक विभाजन पर यदि बारीकी के सीय ध्यान दिया जाय तो हमें विकासवाद के आख़िरी प्रमाण का भी पता लग सकता है। यह तो हमें माछ्म ही है कि भिन्न-भिन्न देशों में प्राणी एवं वनस्पति भी भिन्न भिन्न ही होते हैं। इंग्लैएड में जो फल-फूलों के बृद्ध अथवा प्राणी मिलते हैं, न्यूंजीलैएड, आस्ट्रेलिया या हिन्दुस्तान में मिलने वाले फल-फूलों के बृद्ध अथवा प्राणी उनके भिन्न प्रकार के होते हैं। अर्थात् कुछ वनस्पति अथवा प्राणी किन्हीं दो या अनेक देशों में एकं-से ही मिलते भी है, तो

भी वहाँ कुछ प्राणी एवं वनस्पति ऐसे भी होते हैं जो सिर्फ किसी एक ही देश मे पाये जाते हैं। श्रौर न केवल देशो में बलिक किसी देश के विभिन्न प्रान्तों में भी हमें यह भिन्नता तो मिलती ही है। जैसे श्राम के दरल्त, 'हाथी श्रीर सिंह भारत मे तो मिलते हैं; पर इंगलैंगड में नहीं मिलर्ते। और 'हिपापाटिमस ' अथवा जलहस्ती एवं कॉगरू संरीखे जानवर तो इंग्लैंग्ड क्या भारत में भी नही होते; परन्तु श्रास्ट्रेलिया श्रौर श्राफ़िका में पाये जाते हैं। आछ आजकल हिन्दुस्तान मे होने लगे हैं सही, पर पहले यहाँ उनका अस्तित्व नहीं था, और अब भी यहाँ का जल-वायु उनके लिए कुछ बहुत अनुकूल एवं उपयुक्त 'नहीं है। इसी प्रकार कोकण में जो वनस्पितयाँ मिलती है, वे सभी देशों के अन्य सब भागों में भी नहीं होती, न देश के अन्य भागों में मिलने वाली सब वनस्पतियाँ ही कोंकण मे होती हैं। सारांश यह कि इस भूतल पर जो भिन्न-भिन्न प्रदेश वा देश हैं जनमे हरएक में योड़े-बहुत वनस्पति, प्राणी श्रथवा ब्नकी विशिष्ट जातियाँ ऐसी होती ही है, जो उससे भिन्न और किसी जगह नहीं पाई जातीं।

इसी का जरा सूक्ष्म निरीचण किया जाय तो माल्म होगा कि किन्ही दो प्रदेशों या देशों का अन्तर जैसे-जैसे बढ़ता जाता है, एक प्रदेश या देश में मिलने वाले वनस्पति या प्राणियों की समानता भी दूसरे अदेश या देश में शाये जाने वाले वनस्पति शा श्राणियों से उसी अनुसार कर्म होती जाती है। उदाहरण के लिए ठेठ उत्तर-काश्मीर के वनस्पति अथवा प्रांग्री की तुलना यदिं ठेठ दुन्तिण-क्रन्याक्रमारी के वनस्पति श्रथवा प्राणियों से की जीय तो उन दोनों में बड़ा फर्क दिखाई पड़ेगा । परन्तु श्रव हम जैसे-जैसे उसके नजदीक पहुँचते जायँ वैसे वैसे वह फर्क भी कम पड़ता जाता है श्रीर श्रन्त में विलकुल पासं-पास बसे हुए शान्तों में तो वनस्पति एवं प्राणी एक-दूसरे के लगभग विलक्कल समान ही मिलेंगे। जो द्वीप (भूभाग) पृथ्वी के दूसरे सव ख़राडों से विलकुल-श्रलग हैं उनकी जीव-सृष्टि पर विचार करने पर उपर्युक्त विधान की सत्यता भलीभाँ ति विदित्त हो जाती हैं। सेएट हेलेना, सेएडविच आदि द्वीप इस प्रकार के हैं भी । इनके आप-पास चारों श्रोर ६-७ सौ मील नक विस्तृत समुद्र फ़ैला हुश्रा है, जिससे कि शेष संसार से;इनका सम्वन्ध क्रयीव-करीव टूटा हुआ ही है। इनमें जो वनस्पति या प्राणी हौते हैं, उन्हें यदि हम देखें तो उनमें कुछ तो ऐसे हैं जो केवल वहीं होते हैं-अर्थात् और कहीं उनका श्रस्तित्व नहीं मिलता । उदाहरण के लिए सेगडविच-द्वीप में पत्ती श्रौर सरकने वाले श्राणी मिंलाकर कुल अठारह (१८) प्रकार के प्राणी, हैं; पर उनमें से किसी एक प्रकार का भी प्राणी और कहीं नहीं मिलता । यही हाल सेएटहेलेना का है । यहाँ के वनस्पर्न

तियों मे दो सो तैंतालीस (२४३) प्रकार के वनस्पति तो ऐसे हैं, जो अन्यत्र भी मिल जाते हैं, पर तीन सो सतहत्तर (२७७) प्रकार के तो सिवाय यहाँ के त्रीर कही नहीं माये जाते हैं इंग्लैंग्ड, स्काटलैंग्ड त्रीर वेल्स द्वीप भी है तो यूरोप खराड से जुदे ही; मंगर उनका अन्तर उस अन्तर की अपेत्रा कम है, जो उक्त खानों का उससे हैं। इसीसे इंग्लैंग्ड के अनेक वनस्पति एवं प्राणी यूरोप के अन्य भागों मे भी मिल जाते हैं। उनकी संख्या लगभग डेढ़ हजार है, परन्तु इतने पर भी ४६ प्रकार के वनस्पति तो इंग्लैंग्ड में भी ऐसे हैं ही कि जो और कही न होकर सिर्फ वहीं मिलते हैं।

ये तथा और भी कुछ बातें ऐसी हैं, कि सिवाय विकासवाद के और किसी रीति से उनकी उपपत्ति का स्पष्टीकरण नही होता। क्योंकि यदि यह माना जाय कि इन सबः जातियो या किस्मों को स्पष्टि के आरम्भ मे ईश्वर ने स्वतंत्र-रूप से पृथक पृथक ही निर्माण किया; तो यह प्रश्न उपस्थित होता है कि फिर ऐसा पंक्तिभेद क्यो किया गया कि कुछ जातियाँ तो सिर्फ एकं ही जगह हों और कुछ सिर्फ किसी दूसरी जगह ? इसके जवाब में, कदाचित यह कहा जाय कि आम के दरख्त इंग्लैयड में न होने का कारण वहाँ की वार्यु का अत्यन्त ठएडा होना है, जिससे कि वहाँ आम का होना सम्भव ही नही, और भिन्न-भिन्न स्थानो से भिन्न-भिन्न

प्रकार के प्राणी एवं वनस्पति मिलने का कारण वहाँ-वहाँ की परिस्थितियों में रहने वाला अन्तर ही होगा। यह कहना है भी सर्वथा युक्ति-युक्तः। परन्तु यह भी तो खयाल रखना चाहिए कि इसके साथ ही कितने देश ऐसे भी तो है कि वहाँ का जल-वायु आदि अनेक वनस्पति एवं प्राणियों के सर्वथा उपयुक्त है, तथापि **उन-उ**न सव देशों में वे सभी प्राणी एवं वनस्पति कहाँ मिलते हैं ? उदाहरण के लिए आस्ट्रेलिया। आदि उन भागो ही को लीजिए जिनका कि अभी हाल पता लगा है। पहले इनमे उन अनेक प्राणियों एवं वनस्पतियों का ऋस्तित्व कहाँ था, जो कि यूरोप में होते है ? परन्तु वहाँ जाकर वसने वाले जब थूरोप से उन्हे वहाँ ले गये तव तो वहाँ उनकी उत्पत्ति और वृद्धि बड़ी अच्छी तरह हुई न ? इससे सहज ही यह माछम होता है कि पहले चाहे वहाँ उनका श्रस्तित्व न था, पर वहाँ का जल-वायु श्रादि उन प्राणियो के लिए सर्वथा उपयुक्त था। अतः प्रश्न यह उठता है कि, ऐसी दशा में इन देशों में वे प्राची पैदा क्यों न हुए ? लेकिन उपर्युक्त विचाररौलों के भरोसे रहे तब तो न तो इस- प्रश्नका उत्तर मिल-सकता है, और न आगे दी हुई कुछ अन्य बातों की उपपत्ति ही लग सकती है।

विपरीत इसके, विकासवाद को लें तो, विकासवादियों के मताजुसार तो यह सब क्रमशः ही होता है। विकासवाद के अनुसार

तो ये सब जातियाँ या किस्में मूल मे किसी एक या कुछ थोड़ी-सी जातियो ही से क्रम-क्रम से उत्पन्न हुई है। प्रारम्भ में कही-न-कहीं यह मूल जाति अथवा थोड़ी-सी जातियाँ पैदा हुई अौर फिर कालान्तर मे जैसे-जैसे इनसे उत्पन्न प्राणियो की संख्या बढ़ने लंगी वैसे-वैसे वे चारो छोर फैलने भी लगे। फिर वे जितने जितने दूर पहुँचते गयें वैसे-वैसे उनकी नई-नई परिस्थितियाँ भी पूर्व-परिस्थितियों से भिन्न होती गई। तब जैसा कि स्वाभाविक श्रीर त्रावश्यक था, इसके कारण उस-उस नई परिस्थिति का मुक्ताबंला करने-योग्य परिवर्तन भी उनेमें शुरू हुए। अर्थात् उनका विकास मूलस्थान में रहने वाले उनके पूर्वजो के विकास से भिन्न होता गया और अनेक शताब्दियाँ बीत जाने पर उसा समय के प्राणियों की भी भिन्न भिन्न जातियाँ हो गई। इनमें भी जो प्राणी जितने ज्यादा दूर पहुँचें, उनमे, पहले के मूलस्थान पर रहने वाले प्राणियों से, उतना ही ज्यादा फर्क हो गया। इसका एक कारण तो उपर बताया ही जा चुका है, कि जैसे-जैसे हम अधिकाधिक दूर जाते है वैसे-वैसे हमारी परिस्थित मे भी अन्तर होता जाता है। दूसरा कारण इसका यह है कि दो प्राणियों में बहुत अन्तरें हों जाने पर एंक-दूसरे से रहने वाला उनका (पार-स्परिक) सम्बन्ध दूट जाता है। क्योंकि यदि हम इस कल्पना को माने कि परिस्थिति मे परिवर्त्तन होकर उसके कारण प्राणियो

में भी कुछ फेर-वदल हुआ, तो फिर न्यही फेर-वदल स्थायी रहते के लिए वर्णसंकर नहीं होने चाहिए, ज्यन्यथा दोनो जातियाँ सर्वथा समान ही न हो जावां ! अतएव ज़ैसे-जैसे अन्तर वढ़वा जाता है, वर्णसंकर होने की यह सम्भावना भी उसी के अनुसार कम, होती जाती है। इसीलिए इस कारण से भी जैसे-जैसे किन्ही दो भागो का , श्रन्तर बढ़ता जाता है , वैसे वैसे उनमें रहने वाले प्राणियों एवं वनस्पतियों की भिन्नता (श्रन्तर) में भी, बृद्धि होती जाती है। ऐसे समय श्रकस्मात् कोई भाग-यदि शेष समस्त भागों से, भूकम्प द्वारा,- सर्वथा पृथक् हो जाय (श्रौर-श्रनेक द्वीपों के इस प्रकार पृथक्-पृथक् हो जाने के प्रमाण भूराभैशास्त्र-में-वहुत-से मिलते भी हैं), अर्थात् उसका एक स्वतंत्र द्वीप,वन जाय, तो शेष भागो से रहने वाला - उसका सारा सम्बन्ध ,सर्वथा नष्ट हो जायगा । - श्रौर फिर शेष भागो के. प्राणियो के वहाँ श्राने की सम्भावना बिलकुल न रहने के कारण-वर्णसंकर होने का भय-भी वहाँ विलक्कल त रहेगा ॥ तब इसके वाद वहुत समय तक उस द्वीप पर मिलने वाले प्राची एवं वनस्पति शेष श्राखियों एवं वन-स्पतियो से सर्वथा भिन्न ही होंगे ।

सेएडविच श्रीर सेएटहेलेना में ऐसे ही कुछ प्रकार पाये जाते हैं, यह हम पहले देख ही चुके हैं। परन्तु साथ ही हम यह भी कह चुके हैं कि इन, द्वीपों में भी कुछ वनस्पति तो — लग्रभग एक तिहाई - भूमएडल के अन्य वनस्पतियो ही के समान हैं। इसपर यह शंका उठ सकतो है कि हमने जो विचारशैली महण को है, वह शायद ठीक नहीं है। परन्तु इसी वात पर जरा श्रविक विचार किया जाय तो माछ्म पड़ जायगा कि इस श्रप-वाद से तो जलटे हमारी उपपत्ति की श्रीर पुष्टि ही होती है। क्योंकि, जैसा कि पहले हम कह चुके हैं, संसार से इन द्वीपों का सम्बन्ध विलक्कल टूट जाने पर भी श्रासल में जरा-बहुत सम्बन्ध तो बना ही रहतों है। कारण कि पृथ्वीवासी प्राणी यदापि इतर प्रदेशों में इतनी दूर तक नहीं जा सकें, तो भी अन्य अनेक सीघेंनी के योग से दूसरे प्रांगी एवं वनस्पति तो एक जगह से दूसरी जगह दूर-दूर तक पहुँच ही सकते हैं। जैसे कुछ पद्मी या परिन्दे ऐसे हैं, जो चार-पॉच सौ मीलों का प्रवास तो सहजं ही कर सकते हैं। यही नहीं, कभी-कभी किसी बड़े तूफान या मोंमा-वात में पड़ जाने पर तो वे इससे भी कहीं ज्यादा दूर तक चले जाते हैं। कितनी दूर तक वे जा सकते हैं, इस सम्बन्ध मे अबितक अंतेक प्रयोग भी किये जा चुके है। इसके लिए कुछ पित्रयों के शरीरों पर चिह्न करके उन्हें छोड़ दिया जाता है, जिससे फिर जहाँ वि पाये जाये, उन चिह्नों के सहारे, उन्हे पहचान लियां जाता है। यूरोप से छोड़े हुए ऐसे कुछ पत्ती आफ्रिका तक पहुँच भी चुके हैं। इसपर से यह स्पष्ट है कि पत्ती हजारो मील दूर तक जा सकते हैं।

्र फिर समुद्र में पड़ी हुई लकड़ियाँ तो वहाव के साथ वहती क्टूई सदा ही ऐसे द्वीपों के किनारे जा लगती हैं। इन लकड़ियों पर अनेक छोटे-छोटे प्राणियों के अगडे एवं वनस्पतियों के वीज भी रहते ही हैं, जो इस प्रकार अपने आपही उन द्वीपों पर जा यहुँचते और फिर बढ़ने लगते हैं। इसी प्रकार पनी जिन फलों को खाते हैं उनके वीज पेटों में पहुँचकर, उनके उड़ते समय, नुदा-द्वारा मल के साथ नीचे की जमीन पर गिरते हैं। यही नहीं, बरन् उनके पाँव और पुरों से चिपट कर भी नाना प्रकार के वीज बहाँ पहुँच सकते हैं। कुछ इत्तों के वीजों की योजना तो कुदरवी तौरपर ऐसी की हुई होवी है कि जिससे वे तुरन्त ही पृत्तियाँ के परो से चिपट जाते हैं। फिर कुछ बीजो में पह्न सरीखे विलकुल जरा-जरा से छुलके भी होते हैं, जिससे कि अवस्र आने पर हजारों मील-पर्यन्त हवा के साथ जाकर वे सहज ही वहाँ पहुँच सकते हैं। यही नहीं, वरन कभी-कभी वो शीतप्रदेशों के बड़े-बड़े-बर्फ़ीले पहाड़ भी एक देश से दूसरे देश में जा पहुँ-चते, हैं और तव उनके साथ-साथ अनेक विभिन्न प्राणी एवं वन-स्पति भी इघर से उघर, एक जगह से दूसरी जगह, पहुँच जाते हैं। मतलव यह कि कोई द्वीप या भूभाग पृथ्वी के अन्य सब भागों से हजारों मीलों की दूरी पर क्यों न हो फिर भी छोटे-छोटे प्राणी, वनस्पति, कीड़े-मकोड़े (कीटाणु) श्रीर पत्ती सहज 43

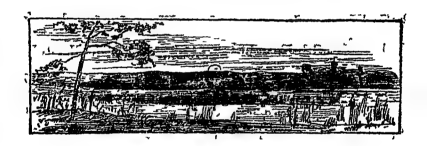
ही वहाँ पहुँच सकते हैं। प्रवाह के साथ अथवा उपर्युक्त अन्य साधनों के द्वारा वनस्पतियों का विस्तार कितनी शीव्रता और अधिकता से हो जाता है, डार्विन ने इसका एक उदाहरण भी दिया है। उसने उपर्युक्त प्रकार के भूभाग के गड्ढें में से एक छोटा वर्त्तन-भर मिट्टी ली थी। इसमें उसे इतने बीज मिले कि उन सबको बोया गया तो कुछ ही दिनों में उनसे पाँच सौ सैंतीस (५३७) प्रकार की भिन्न-भिन्न वनस्पतियाँ पैदा हो गई।

ऐसी दशा में यदि इस द्वीप के एक-तिहाई वनस्पति अन्य स्थानो पर भी मिलते हैं, तो इसमे आश्चर्य की क्या बात ? ऐसी दशा मे तो, सामान्यतः यही कहा जायगा कि जो-जो प्राणी जितनी-जितनी दूर तक जा सकते होगे उतनी-उतनी ही दूर तक बे फैले हुए मिलेंगे; और जो दूर तक नही जा सकते, वे एक ही स्थान पर बसे रहेगे। उदाहरणार्थ, हम देखते हैं कि, पत्ती चूँकि उड़ना जानते और बड़े-बड़े समुद्र व पर्वतो तक को लॉघ जाते हैं, इसलिए उनमे से अनेक प्रायः सभी जगह मिल जाते हैं; इसके विपरीत जमीन पर रहने वाले प्राणी हैं, जो न तैरना जानते हैं और न उड़ना, अतः वे दूर-दूर तक फैले हुए कचित ही नजर आते है। उपर जिन द्वीपो का जिक्र आया है उनमें चतुष्पाद आणी (चौपाया) तो एक भी नहीं मिलता।

इस प्रकार विकासवाद के द्वारा उपर्युक्त सब बातों की उप-

जीवन-विकास

पत्ति समीधानकारक रीति से लग जाती हैं, जिन कि इसके विपे-रीत पत्त की जोड़ ठीक नहीं बैठता कि अतएव इन सब बातों को यदि विकासवाद की सत्यता का स्वतंत्र प्रमाण ही माना जाय तो क्या हर्ज !





प्राकृतिक चुनाव

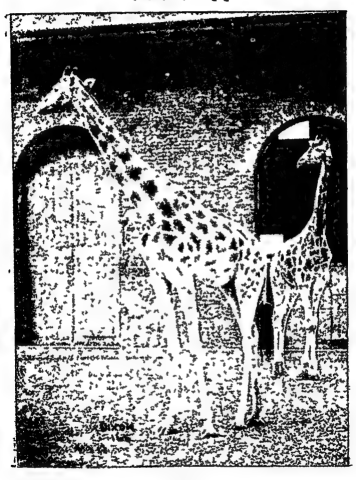
विकास के बारे में जो प्रमाण मिलते हैं, उन्हें हम
पिछले अध्याय में देख चुके। भिन्न-भिन्न प्रकार
से पाँच स्वतंत्र प्रमाण इंसकी पृष्टि के लिए मिल सकते हैं। एक
तो वर्गीकरण से, दूसरा तुलनात्मक दृष्टि से भिन्न-भिन्न प्राणियों
की शरीर-रचना देखने पर अर्थात् शरीर-शास्त्र मे, तीसरा गर्भशास्त्र में, चौथा प्राच्य-प्राणिशास्त्र एवं प्राच्य-ननस्पतिशास्त्र के
अन्तर्गत, तथा पाँचवाँ और अन्तिम प्रमाण पृथ्वी पर पैदा हुए
प्राणियो एवं वनस्पतियों के विभाजन से अथवा संनेप में कहे तो
उनके भौगोलिक विभाजन से। इनमें से किसी भी प्रमाण को

लीजिए, उसीसे, विकास का होना सिद्ध होता है। तब इन पाँचों ही प्रकार के प्रमाणों पर एक साथ विचार करने पर तो इसकी सचाई मे शङ्का की गुआइश रह ही कहाँ सकती है ?

परन्तु यहाँ तक तो हमने प्राणियों एवं वनस्पतियों का विकास होने-न-होने पर ही विचार किया श्रीर उसपर से उसका होना मानकर जिन-जिन प्रमाणों के आधार पर ऐसा माना गया, उनका भी वर्णन किया । किन्तु इसपर तो खास तौर से कोई विचार ही नहीं किया कि यह जो विकास अथवा प्रांशियो एवं वनस्पतियों में क्रमश. परिवर्त्तन होता है, वह क्यो अथवा किन कारणो से होता है ? तर्क-शास्त्र की दृष्टि से यह है भी ठीक। क्योंकि कोई बात कैसे हो गई इसका विचार करने से पहले यह निश्चय तो हो जाना चाहिए कि वास्तव में यह बात हुई भी। श्रतएव जब कि पिछले श्रध्याय में दिये हुए प्रमाणों द्वारा विकास का होना सिद्ध हो गया है तो अब हमे यह विचार करना चाहिए कि यह विकास हुचा कैसे १ वैसे इसका कुछ दिग्दर्शन तो पहले अध्याय में किया भी गया है; पर श्रब जरा विस्तार के साथ इसपर विचार किया जायगा 🏗 🔞

परन्तु एकं बात तो पहले ही बता देनी चाहिए । भिन्न-भिन्न प्राणिशास्त्रियो एवं वनस्पतिशास्त्रियो में इस सम्बन्ध मे परस्पर बड़ा मतभेद है। लेमार्क, डार्विन, वालेस और मेंग्डल तथा

चित्र नं० ११



जिराफ

डीरीस - हरएक के जुदे-जुदे पंथ हैं। मगर, तिसपर, भी विकास-वाद की सचाई में कोई बाधा पड़ती हो सो बात नहीं; बल्क आज तो, जैसा कि पहले कहा जा-चुका है, यह समस्त शास्त्रों में बद्धमूल हो गया है। - -हाँ तो, विकास क्यो होता है ?—भिन्न-भिन्न व्यक्तियों ने इसके कारण भी भिन्न-भिन्न ही बताये हैं। लेकिन यहाँ हम उनमें से खास-खास पर ही विचार करेंगे। सबसे पहले जिसने इसका कारण बताया, वह लोमार्क था; श्रीर जैसी इसकी विचारशैलो भी, वह हम पहले अध्याय में देखं चुके हैं,। उसके मतानुसार एक अथवा अनेक अवयवों के लगातार उपयोग से , उन श्रवयवों की , वृद्धि होना ही -विकास का 'प्रधान कारण है। * जिराकः, नाम के व्यक प्राची (जानवर) का उदाहरण हेकर, उसने इस कल्पना को स्पष्ट भी किया है (चित्र नं० ११३) कम-से-कम तस्वीर में तो 'जिराफ' को हममें से बहुतो ने देखा होगा। उसकी श्रीर प्रारीर-रचना ती; लगभग घोड़े के-शरीर-जैसी ही है, पर उसकी गर्दन बड़ी लम्बी होती है। लेमाक का कहना है कि ' जिराफ ' की गर्दन आज जितनी लम्बी होती है इससे पहले (उसके पूर्वेजो के समय) वह ऐसी न होकर सिर्फ घोड़े जित्नी ही लम्बी होती थी। अ ,परन्तु बाद मे किन्ही कारणो से उनकी 🔅 जिराफ़ की उत्पत्ति भोकापी (Okapı) नामक एक चौपाये से हुई स्थिति में परिवर्त्तन हुआ। वे दरख्त के सिरे की नरभ-नरम भतियाँ खाने लगे कारणवशा अन्हें वे बानी पड़ी, फलतः उन्हे अपनी गर्दन लम्बी करने की जरूरत पड़ी श्रीर तब, उस श्रावश्यकता के श्रतुसार, उस पीड़ी में जनकी 'गर्दन कुछ लम्त्री हुई। 'फिर तो जैसे-जैसे केंचे पत्ते खाने का र्भसंड रेपड़तो गया, आनुवंशिकत्व के अनुसार, हर पीढ़ी में 'उनकी गर्दन 'पहली पीढ़ी वालों की अपेचा कुछ-कुछ बढ़ती ही 'गई। इस प्रकार प्रत्येक पीढ़ी के उपयोगानुसार बढ़ती हुई, 'हजारो-लाखो वर्षों के उपरान्त, अन्त मे वह आज जितनी हुई रे [']यही नहीं, वल्कि इंसके साथ ही, लम्बी गर्दन को सम्हाल सकने की दृष्टि से, 'उनके 'शरीर की चाकृति में भी थोड़ा-बहुत परिवर्तन हो गया। इसीपर से अन्यं विभिन्नं प्राणियों की उत्कान्ति की उपपत्ति भी लेमार्क ने इसी प्रकार मान ली। मतलव यह कि श्राणियों के शरीरों में जो परिवर्त्तन या फेर-बदल होता रहता है. लेमार्क के मतानुसार, वह सब उनकी हलचल (हिलने-डुलने) के ही अनुसार होता है, और पीढ़ी-उर-पीढ़ो कुछ-कुछ बढ़ते हुए 'अन्त मे वह एक विलकुल' जुदे ही प्रकार के प्रां**णी का रूप** धारण कर लेता है।

जान पहली है। यह पहले-पहल सन १९०० में सर हेरी जांस्टन को मध्य - आफ़िका में पायो था, जहाँ इससे पहले लाखों नेवों से रहता रहा होगा ।

इसमें शक नहीं कि किसी हद तक लेमार्क की यह उपपत्ति है भी ठीक, लेकिन सभी जगह यह लागू नहीं हो सकती। ज्यादा-से-ज्यादा उन प्राणियों एवं वनस्पतियों के विकास प्र यह लागू हो सकती है, जो ऊँचे दर्जे के या बड़े हों। छोटे प्राणियों एवं वनस्पतियों में तो इच्छा श्रीर संवय (हलचल);का श्रंश बहुत ही कम होता है, जिससे उनके सम्बन्ध में तो ऐसे कारण दिये ही ,नहीं जा सकते । फिर इस बारे में भी तो बड़ा मतभेद है कि केवल संवय से उत्पन्न होने वाला फेर-त्रदल अगली पीदी तक पहुँचता भी है या नही ? जर्मन तत्त्वज्ञानी वाइसमेन ने तो अनेक उदाहरणों द्वारा यह सिद्ध किया है, कि ऐसा, अन्तर अगली पीढ़ी तक क़ायम नहीं रहता। मगर विस्तार-भय के कारण इस प्रश्न को तो हमें यहीं छोड़ देना, होगा। हमें तो सिर्फ यही मानकर आगे,बढ़ना चाहिए कि लेमार्क ने विकास की जो उपपत्ति दी वह न तो समाधानकारक है, श्रोर न उसकी व्यापकता ही सिद्ध होती है। अस्तु।

लेमार्क के बाद तो अनेक तत्त्वज्ञानियों का ध्यान इस आर आकर्षित हुआ कि विकास के वास्तविक कारण क्या हैं ? डार्विन और वालेस ने एकही समय, सन् १८५८ मे, स्वतंत्र रीति से उन कारणों को खोज भी निकाला और उन्हें पाकृतिक चुनाव ? का नाम दिया गया। तत्कालीन समाज का उनसे कहाँ तक संमोधान हुआ और उससे विकासवाद की कैसी विजय हुई, यह प्रथमाध्याय में वताया है। इन्हीं कारणो को अब जीरा विस्तार के साथ लीजिए।

ं यह वो प्रथमाध्याय मे कहा ही जा चुका है कि प्राणियो की वंश वृद्धि वड़ी शीघ्रता से होती है, पर उसी परिमाण से अर्ज की ृंबिद्ध नही होती । ' श्रतः कालान्तर में एक समय ऐसा श्राांडप-स्थित होता है, जब समस्त प्राणियो को अन्न पूरा नहीं पड़ता। र्डस समय, श्रन्न का काल पड़ने पर, खभावतः प्राणियो मे उसके लिए लड़ाई-मगड़ें ग्रुरू होते हैं — श्रथवा, शास्त्रीय भाषा में कहे ती, प्राणियो मे जीवन-कलह का त्रारम्भ होता है। जीवित रहने की इस स्पर्द्धी मे कुछ प्राणी तो जिन्दा रहते हैं, शेष पर्याप्त अन्न के श्रमाव में मूंखों मर जाते हैं। कौन तो मरते श्रौर कौन जिन्दा रहंते हैं, इसका यदि ध्यानपूर्वकं विचार किया जाय, तो माळ्म होगा कि प्राणियों की किसी भी एक जाति में जो अनेक व्यक्ति होते हैं उनमें हरएक मे एक-दूसरे से बहुत फर्क़ होता है। कोई संशक्त तो 'कोई अशक,' कोई तेज तो कोई सुस्त, कोई धूर्च-'चालांक तो कोई मूर्ख व सीघा-सादा, व्यक्ति-व्यक्ति मे ऐसे भेद र्वरहते ही है। अतः इस मर्ल्प मे निश्चय ही वही प्राणी जिन्दा बंचते हैं जो अपेचाकृत 'श्राधिक सशक्त, तेज या धूर्त अध्यवा 'दूसरे शब्दों में कहे तो जिन्दगी के लिए अधिक उपयुक्त हो।

मानो न जाने क्यो सृष्टि-देवता अच्छे-अच्छे प्राणियों को खोज-कर उन्हीं को जिन्दा रखता श्रीर बाक़ी को नष्ट कर देता है! फिर उसके बाद की पीढ़ी में पैदा होने वाले प्राणी उन चुने हुए प्राणियों के ही वंशज होने के कारण, आनुवंशिकत्व से, अपने मॉ-बाप के समान ही होगे। पश्चात् इस पीढ़ों में भी जीवन-कलई होकर पुनः उनमें से भी पहले ही के समान कुछ व्यक्ति जिन्दा रहेगे अौर शेष मरेंगे। इस प्रकार प्रत्येक पीढ़ी में वही व्यक्ति जिन्दा बचेंगे, जो तत्कालीन परिस्थितियों का मुकाबला करने के लिए आवश्यक गुणो से सम्पन्न हो, और उनके संसर्ग से पीढ़ी दर-पीढ़ी उन गुर्खों का विकास अधिकाधिक ही होता जायगा। इसी बात को जरा त्रालङ्कारिक भाषा में कहें तो, मानों सृष्टिदेवता श्राँखो में सुरमा लगाकर प्राणियों पर नजर जमार्य हीं बैठा है और उनका कोई गुगा-फिर वह कितना ही सूक्ष्म या क्षुद्र क्यों न हो-जरा भी उसे दीखा नही कि तुरन्त ही वह उसे ढूँढ़ निकालता है श्रौर इस प्रकार सामयिक परिस्थित के उप-युक्त प्राणी ही जिन्दा रक्ले जाते हैं ! यही कारण है कि पृथिवी की परिस्थित (वायु, जल, तापमान आदि) में जैसे-जैसे परिव-र्त्तन हुआ, उसके अनुसार, प्राणियों में भी एकसौँ फेर-बदल होते हुए अन्त मे वे अपने पूर्व-पुरुपो से विलकुल ही भिन्न हो गये। कालान्तर में जो निलकुल भिन्न श्रीर नयी ही एक जाति उत्पन्न हो जाती है उसका कारण भी और कुछ नहीं, समय के साथ इस अन्तर का अत्यधिक हो जाना ही होता है।

विकास-सम्बन्धी यह उपपत्ति डार्वन ने सन् १८५८ में अपने 'जातियों का मूल' नामक अन्थ में प्रकाशित की और इसे प्राकृतिक चुनाव का नाम दिया। परन्तु इसपर से पाठकों को यह अम हो सकता है कि वस्तुतः, किसी-न-किसी दैवीशिक्त के द्वारा ही यह सब होता है। लेकिन यह सममना ठोक नहीं और इस दृष्टि मे यह नाम कुछ आमक है, इसमें शक नहीं। वस्तुतः तो इमका मतलब यही है कि प्राणियों में फेर-बदल होते हुए उनका जो क्रम-विकास होता जाता है वह पृथ्वी पर की समस्त परि-रिथित के ही फलस्वरूप होता है और इसी परिस्थित के समुख्य को हम निसर्ग या प्रकृति कहते हैं।

डार्विन की उपर्युक्त उपपिता के सम्बन्ध में तीन-चार बातें खयाल रखने लायक हैं। पहली तो यह कि इसमे कल्पना का खंश बहुत थोड़ा है, जो बाते विलक्जल प्रत्यक्त होतीं व रातदिन के खनुभव में आती हैं उन्ही पर से डार्विन ने यह सब निर्णय किया है। जिन चार तक्त्वों के आधार पर डार्विन ने अपनी उपपित का निश्चय किया उनपर दृष्टिपात करने पर तो यह बात सहज हो ध्यान में आ जायगी कि इसमें कल्पना का अंश कितना कम है।

हार्विन की उपपत्ति की आधारभूत पहली बात तो है कोई भी प्राणियो की होने वांली बेशुमार वंश-त्रुद्धि श्रीर उसके फलं-स्तरूप उत्पन्न होने वाली जीवन की स्पर्द्धा या कलह । शुरुत्रात में यह बात बहुतों के खयाल में नहीं आती। उन्हें तो यही जान पड़ता है कि संसार में जहाँ-तहाँ शान्ति ही शान्ति फैली हुई है। किसी निर्जन वन में अनेक प्रकार के प्राणियों को खच्छन्दता के साथ विचरते हुए देखकर और तरह-तरह के पित्रयों के मधुर राग मुनकर सहज ही ऐसा प्रतीत होता है कि मानो संसार के सारे प्राणी सुख-साम्राज्य में मग्न हैं। कवियो ने भी जगह-जगह ऐमा ही वर्णन किया हुआ है। परन्तु ऊपर-ऊपर ऐसा सुन्दर दीखने वाले दृश्य के दूसरी श्रोर कैसा भयङ्कर प्रकार चल रहा है, वह भी तो देखना चाहिए !

प्राणियों मे सबसे कम वंश-वृद्धि हाथियों में होती बताते हैं। क्यों कि हथिनी की सौ वर्ष की दोर्घायु में साधारणतया सिर्फ तीन ही सन्तानें पैदा होती हैं। लेकिन इतने पर भी यह सिद्ध किया जो सकता है कि, अगर अन्न का अभाव न हो तो एक जोड़ी हाथी से सिर्फ साढ़े सात सौ वर्षों के अन्दर एक करोड़ नव्ने लाख (१,९०,००,०००) हाथी हो जायँगे। जब हाथी का यह हार्ज है तब फिर कुत्ते-सरीखे प्राणियों का तो कहना ही क्या—उनसे तो सिर्फ एकही शताब्दी में न जाने कितनी वंश-वृद्धि हो जायगी!

वनस्पति, जलचर प्राणी और कीड़े-मकोड़ों की वृद्धि तो इनसे भी श्रिधक शीव्रता से होती है। मामूली मेएडक एक वार में दस हजार के करीव अपडे देता है। मादा कॉडमक्खी के गर्भ में, प्रसव से पूर्व, लगभग नव्ये लाख अग्छे होते है। अगर ये सव श्राप्डे पक कर इनके मेएढक या कॉडमक्खी हो श्रीर उनको युद्धि इसी प्रकार होती चली जाय तो सिर्फ दस हो महीनों में सारी पृथिवी, समुद्र श्रौर महासागर इनसे ऐसे ठसाठस भर जायँगे कि हमे चलने-फिरने को जरा भी जगह बाक़ी न बचेगी । मामूली मक्खी एक बार मे लगभग सौ डेढ़ सौ अएडे देती है श्रौर श्रग्छे देने से करीब तेईस दिन के अन्दर उन श्रग्डों से पैदा होने वाली मिक्खयाँ भी हर एक सौ-डेद सौ अराडे देने लगती हैं। इसपर से हिसाब लगाकर हावर्ड साहब ने वताया है कि केवल एक ही मक्ली से पाँच महीनों के अन्दर 4,49,८७, ००,००,००० मिक्खयाँ होगी । 'एफिड' (Aphid) द्रस्त पर रहनेवाला जूँ के समान एक बारीक कीड़ा है। इसकी वंश-वृद्धि कितनी शीव्रता से होती है, यह प्रो० हक्सले ने एक जगह हिसाब लगाकर बताया है। उनका कहना है कि केवल एक कीड़े से दस पीढ़ियों के अन्दर इतने कीड़े होते हैं - कि उन्हें सबको एक जगह इकट्टा किया जाय तो पचास करोड़ आदिसयो जितना **चनका वजन होगा श्रोर इसमे समय भी ज्यादा नहीं लगता** सिर्फ दो महीने इसके लिए पर्याप्त हैं। हैजे का एक कीड़ा सिर्फ थोड़े से दिनों में इतनी वंश-वृद्धि कर सकता है कि उसका मापे करना भी तभी शक्य है, जब 'पारें परार्ध गिएतं यदि स्यात्' हो। इन सब अग्रडों से अगर मक्खी या हैजे के कीड़े पैदा हों तो सारा वायुमण्डल उनसे ऐसा उस जायगा कि हमें श्वासो-च्छ्वास के लिए पूरी हवा भी न मिलेगी। एक मक्खी से वरसात भर में कितनी मिक्खयाँ उत्पन्न होती हैं, इसका अनुमान लिने नामक तत्त्वज्ञानी ने निम्न उदाहरण द्वारा स्पष्ट किया है। उसका कहना है कि ये सब मिक्खयाँ किसी मरे हुए घोड़े के शरीर पर बैठकर उसे खाने लगें तो जितनी देर में कोई बड़ा भारी शेर उसे खा सकेगा उतनी ही देर में वे भी उसे सफाचट कर जायंगी।

यह तो हुई प्राणियों की वात; पर वनस्पितयों की भी यही दशा है। प्रो॰ हक्सले ने बताया है कि थोड़ी देर के लिए हम यह कल्पना करे कि एक दरख्त या वनस्पित में हर साल पचास वीज पैदा होते और फिर उन सबके बृच उगते हैं और हर एक वनस्पित के लिये सिर्फ एक वर्गफुट जगह गुंजाइश रक्खें, तोभी सिर्फ नौही वर्षों में इनकी इतनी बृद्धि होगी कि सारी प्रथिवी पर यही यह हो जायँगों और एक इच जगह भी और किसी के लिए बाक़ी न बचेगी।

प्राणियो एवं वनस्पतियो मे जीवन के लिए कितनी कशम-

कश,चल रही है और जीवन के लिए चलने वाला यह युद्ध कितना भयंकर, है, ऊपर के इन सब , उदाहरणों से ,पाठकों को सहज ही इसका अनुमान हो सकता है। किसी युद्ध में शत्रु-पन्न के नन्वे आदमी भी मरे तो हम कहते हैं कि वड़ा संहार हुआ। तब प्राणियों एवं वनस्पतियों में, आहर्निश जो यह संघर्ष जारी है, श्रीर जिसमें, अन्त में हजार पीछे एक आदमी भी शेष नहीं रहता, उसे कौनसा उपयुक्त नाम दिया जाय ?

दूसरी ख़याल रखने लायक वात डार्निन की उपपत्ति में यह है कि इस कशमकश में जो प्राणी बाकी बचते हैं उनमें औरों की अपेचा कुछ-न-कुछ विशेषता अवश्य होती है। सुस्त लोग तो बच ही नहीं सकते। युद्ध-दौड़ में जब बहुत तेज घोडा ही बाजी मारता है और रण-संग्राम में शूर एवं वलवान तथा युद्धविद्या के पारंगत योद्धा ही अन्त में, विजयी रहते हैं तब फिर जो जीवन-कलह इतना तीन्न है उसमे सुस्त लोग कैसे विजयी हो सकते हैं? अतएव इस युद्ध में, जो प्राणी विजयी होगे वे जिन्दा रहने की हिए से सबसे योग्यतम हो होगे। मतलब यह कि सामयिक परिस्थित का मुकाबला करने के उपयुक्त व्यक्ति ही जिन्दा बचेंगे और फिर उन्हीं की सन्तानें पैदा होंगी।

तीसरी वात आनुवशिकत्व की है। इसका मतलव यह कि बचे हुए व्यक्ति जिन विशिष्ट गुर्णों के कारण वाक़ी रहे होंगे वे ७६ गुण थोड़े-बहुत परिमाण में उनकी सन्तानों में भी अवश्य रहेंगे। क्योंकि, यह एक निर्विवाद बात है कि, होशियार माँ-बाप की सन्तान चाहे उतनी ही होशियार न निकले तो भी वेवकृत माँ-वाप की सन्तान से तो साधारणतया अधिक ही होशियार होगी। इसी प्रकार सशक्त माता-पिता के वालक अशक्त माता-पिता के वालकों से अधिक सशक्त होगे, इसमें भी शक नही। यही आतु-वंशिकत्व अथवा आनुवंशिक संस्कार हैं। यह कहने में भी कोई हर्ज नहीं कि यद्यपि इस सम्बन्ध में पहले तत्त्वज्ञानियों में बड़ी उथल-पुथल थी, पर अब तो यह वात पूर्णतया सिद्ध हो गई है।

खयाल रखने लायक चौथी और श्रन्तिम बात बार्निन की उपपित्त की यह है कि आनुवंशिक संस्कारों के कारण यद्यपि बालक अपने माँ-बाप के श्रनुरूप ही होते हैं तथापि अत्यन्त सूक्ष्म बातों में यह सादश्य कचित ही होता है। हरएक में परस्पर थोड़ा-बहुत फ़ेरफार रहता ही है। रास्ते चलते हजारों लोग हमारे देखने में आते हैं। मगर हू-बहू एकहीं से विरले ही मिलते हैं। श्रीर तो क्या पर एक माँ के पेट से एकही समय जुड़वा पैदा होने वाले बालक भी बिलकुल एकसाँ तो नहीं होते। यही बात अन्य सब प्राण्या पर भी लागू होती है। भेड़ों के मुण्ड में हमें चाहे सब भेड़ें एकसाँ ही माछम पड़ें; पर गडरिया तो उनमें से हरएक को श्रलग-श्रलग पहचान ही लेगा। डार्विन के चरित्र में

इस सम्बन्धी उसके वच्चपन की एक मजेदार घटनाः मिलती है। उसके एक सम्बन्धी ने उससे कहा कि धास की बिलकुल एक समान दो पत्तियाँ अगर तुम छे आस्रो तो तुम्हे आधा काउन इनाम मिलेगा। डार्विन तो ठहरा बालक, श्रतः इनाम के लालच में, इस खेत से उस खेत के कई चक्कर उसने काटे, परन्तु ऐसी चास की पत्तियाँ उसे कही न मिलीं, जो बिलकुल एक समान ही हों। श्रीर तो श्रीर पर इसी प्रकार किसी दरख्त की एक ही शास्ता तक पर तो दो पत्ते तंक एकही से मिलते नही। मतलब यही, कि वनस्पति हो चाहे प्राणी, किसी मे भी कही दो व्यक्ति ऐसे नहीं होते कि जो सब प्रकार एक समान हो। थोड़ा-बहुत अन्तर-फिर वह कितना ही थोड़ा क्यो न हो-हमे न भी दीखे तो भी प्रकृत होता ही है। तरह-तरह की चीजें पानी मे डालने पर उनमे कौनसी चीजें किस परिमाण मे घुलेंगी श्रीर कौनसी ख्यो-की-स्यो बेघुली ही रहेगी, यह जिस प्रकार उन चीजो श्रौर पानी के गुगा-धर्म पर निर्भर है उसी प्रकार एक जाति मे जो श्चनेक व्यक्ति पैदा होते हैं उनका जीना और मरना उनके श्रास-पास की परिस्थिति की उनपर होने वाली प्रक्रिया पर अवलम्बित रहेगा । प्रिस्थिति से समरस हो गये तो जिन्दा रहेगे, नहीं तो मरना निश्चित है। जिन व्यक्तियों में श्रन्य व्यक्तियों की श्रपेत्ता कोई बिलकुल सूक्स, विशेष श्रौर आसपास की परिस्थित के

चपयुक्त गुण होगे, वे ही जिन्दा रहेगे। स्पद्धी अत्यधिक हो तो विलकुल जरा-सी बात में भी कैसी उपयोगी सिद्ध होती है, इसके दृष्टान्त-खरूप एक उदाहरण प्रो० हक्सले ने दिया है। वह इस प्रकार कि नेपोलियन जब मास्को से वापिस हुआ उस समय उसकी सेना अन्न की तंगी, गोला-बारूद की कमी और रूस की कड़ाकेदार सर्दी आदि अड़चनों से बिलकुल तंग आ गई थी और बड़ी दीन-हीन दशा में फ्रांस को वापिस हो रही थी। ऐसे समय सेना में अनुशासन श्रादि का तो ठिकाना ही कहाँ था। कोई किसी को न पूछता था; जिसे देखो उसे अपने ही प्राणा की पड़ी थी। श्रतः जो लोग पहले ही कमजोर थे वे थकावट से रास्ते मे ही पटापट चल बसे; पर औरो ने उनकी कोई पर्वाह न की और वेधड़क उन्हें रौंदते हुए चल दिये। इस प्रकार जब यह सेना वापिस चली जा रही थी तो इसके रास्ते में एक नदी पड़ी जिस पर केवल एक पुल था। उधर रूसी सेना पीछा करही।रही थी। श्रातः जैसे भी हो पहले-से-पहले नदी-पार होने के लिए उनमे भगदौड़ मची श्रौर इस भगदौड़ में कितने ही सैनिक समाप्त हो ,गये। ऐसे समय एक अशक्त सिपाही कैसे नदी पार गया, यह उसने बताया है। उसका लिखना है कि, " मेरे आगे एक अञ्जा हट्टा-कट्टा और लम्बा अधिकारी था। उसके शरीर पर एक लबादा था। मैंने उसके लबादे के एक सिरे को खूब कसकर

पकड़ लिया श्रीर निश्चयकर लिया कि चाहे मर जाऊँ पर इसे न ः छोडूँगा । अधिकारी अञ्छा बलवान था, अतः भीड्भड्नके मे¹से 'रास्ता करता हुत्रा श्रागे बढ़ा श्रौर मै भी उसके भीछे-पीछे चलंके लगा। उसने मुक्ते बहुतेरी गालियाँ दी, मारा, आरे अन्त में 'लबादा छोड़ देने के लिए प्रार्थना भी की; 'पर मैंने तो एकदम चुप्पी ही साथ ली। बस, लबादे की कसकर पकड़े रहा। होते-होते इसी प्रकार में पुल से पार हो गया श्रौर तब मैंने उसका लमादा छोड़ दिया। " यह उदाहरण देने का मतलब यही कि जब जिन्दा रहने की स्पर्धा अत्यन्त तीव हो जाती है तब एकाध बिलकुल जरा-सी बात पर भी प्राणियो का जीवन श्रवलम्बित हो जाता है। उपर्युक्त उदाहरणं मे समिक्ष कि वह अधिकारी लबादा पहने न होता ऋथवा लवादा रास्ते में ही। फटकर टूट गया होता तो ' पोछे वाला सिपाही अवश्य मर जाता । इसी प्रकार प्राणियो वा वनस्पतियो में जब जिन्दा रहने की स्पर्धी श्रत्यन्तः तीव्र होती है तव उनमें भी सूक्ष्मातिसूक्ष्म अन्तर तक उपयोगी हो जाते हैं 🖟 उदाहरणार्थ ख़ुश्क प्रदेश मे बढ़ने वाले वनस्पतियोग को लीजिए । उनमें जिनके पत्तो में कुछ रेशे (बाल से) होते हैं वे श्रोरों की बनिस्बत ज्यादा टिकते हैं; क्योंकि उन रेशो या वालों के कारण ने ह्वा से श्रौरों की वनिस्वत ज्यादा पानी सोख ले सकते हैं। इसी प्रकार जिन वनस्पतियो में थोड़े-से कॉटे आदि

Ę

हों वे, उनके सबव अन्य प्राणियों से संरच्छा पा जाने के कारण, औरों की बनिस्वत अधिक समय तक क़ायम रह सकेंगे। मेड़िया (Wolf) का उदाहरण लें तो उनमें जिनकी ब्राणेन्द्रिय अधिक तीव्र हो वही अपना पेट भर सकेंगे और सब मर जायेंगे। तात्पर्य यह कि जिस व्यक्ति में विलक्कल जरा-सी भी कोई ऐसी बात हो कि जिसके सबब शेष व्यक्तियों की अपेचा प्रत्यच्च वा अप्रत्यच्च रीति से लाम हो सके वह व्यक्ति इस स्पर्द्धा में अवश्य ही औरों से श्रेष्ठ सिद्ध होकर विजयी होगा।

उपर जो चार बाते कही गई हैं उन सबको एक जगह रक्तें तो वह उपपत्ति हो जाती है, जिसे कि डार्विन ने नैसर्गिक शोध या प्राकृतिक चुनाव का नाम दिया है और जिस अर्थ में सामान्यत. ये सब बातें,हमारे अनुभव मे आती हैं उस अर्थ में इसमे कल्पना का भाग बहुत थोड़ा है। इसपर से यह कहा जा सकता है कि प्राणियों का क्रम-विकास ऊपर दिये हुए कारणों से होना असम्भव नहीं बल्कि सम्भव है। मतभेद की कोई बात हो तो वह सिर्फ यही कि डार्विन ने जो ऐसा कहा है कि क्रम कम से और अत्यन्त धारे-धारे व्यक्ति-व्यक्ति में होनेवाले अन्तर के योग से ही बन्दर से मनुष्य हुआ, कई लोग उसे अपूर्ण सममते हैं।

जीवन की यह कलह जैसे किसी एक जाति के भिन्न-भिन्न व्यक्तियों में जारी है उसी प्रकार किन्तु कुछ-कम परिमाण-में एक वर्ण को भिन्न-भिन्न जातियों में श्रीर उनसे श्रागे भी जारी है। चिद कुछ फर्क है तो वह उसकी तीव्रता की कमी या ज्यादती में है। ''जिस प्रकार एक ही चींज का न्यापार करने वालो कें 'बीचे च्यापस भें ख़ूब प्रतिस्पद्धी होती है, श्रोर वहाँ के वही जिनकी द्कानें विलकुल पास-पास हैं उनमे भी प्रतिस्पर्द्धी खूब ही होती है, भिन्न-भिन्न चीजों का ज्यापार करने वालो अर्थवा एक ही चीज का भिन्न भिन्न स्थानी पर व्यापार करने वालों में वह प्रतिस्पद्धी जरा कम होती है परन्तु उन तक मे प्रतिपद्धी तो होती ही है, वैसा ही कम यहाँ भी जारी है। अर्थात् एक जाति के भिन्न-भिन्न व्यक्तियों में जैसी प्रतिस्पढ़ी शुरू है वैसी ही परन्तु कुछ कम परिमाण में भिन्न भिन्न जातियों में भी वह जारी है श्रीर यह इस जीवनार्थ कलह श्रीर पर्यायं से प्राकृतिक चुंनाव पर निर्भर है कि इसके कारण अन्त मे कौनसी जाति शेष रहेगी 1' (17)

डार्विन की इस उपपत्ति 'पर कईयों का नैतिक दृष्टि से एकं बड़ा मारी श्रानिप है; वह यह कि प्राकृतिक चुनाव को नियम बड़ा कंठोर है श्रीर इससे कुछ व्यक्तियों का (श्रर्थात जो कमजोर वगैरा हो उनका) खतः का कोई अपराध न होने पर भी नांश हो जाता है। क्योंकि कोई व्यक्ति कमजोर पैदो हो, श्रिथवा जन्म से ही उसमें कोई कमी हो; तो यह कोई उसका श्रपना कर्सूर नहीं। इस प्रकार यह नियम व्यक्ति की विलंकुले प्रवीह नहीं करता। इसका हेतु सिर्फ यही है कि जाति का संरत्त्रण कैसे हो, और इसलिए नैतिक दृष्टि से यह नियम असमर्थनीय है।

परन्तु यही बात श्रागे करके इस नियम का नैतिक दृष्टि से समर्थन-किया जायगा। क्योंकि जिस अर्थ में इसका सारा लक्ष्य जाति के संरत्त्रण की ओर होता है और बहुत से व्यक्ति मिलकर। एक जाति होती है, उस अर्थ में व्यक्ति का संरत्त्रण करना प्रत्यत्त हेतु है। फर्क इतना ही है कि न्यक्ति का संरक्तण ऐसी रीति से होना चाहिए कि वह जाति के संवर्धन में वाधक न हो और जहाँ इन दोनों का लंघर्ष अथवा विरोध होने की सम्भावना हो वहाँ व्यक्तियों को छोड़कर समस्त जाति के हित पर ही दृष्टि रखनी चाहिए उदाहरणार्थ कुछ व्यक्ति रोगी त्राथवा दूसरे कारणो से त्रापात्र हुए तो उनकी प्रजा भी वैसी ही होकर सब जाति के बिगड़ने की संभावना है। तब वहाँ सारी जाति का नाश् होना अच्छा अथवा कुछ व्यक्तियो का नाश होना ? हमारे व्यवहार में राष्ट्र-हित अथवा समाज-सुधार के लिए अपने जीवन तक का त्याग कर देने वाले कई, व्यक्तियों के उदाहरण मिलते हैं, और उनके चरित्रों को हम आत्यत्व च्ळ्वल ,सममते हैं। तब इस दूर दृष्टि से डार्विन की ज़ुपपत्ति का विचार करने पर यह खीकार करना पड़ता है आकृतिक चुनाव का नियम बहुत कड़ा नहीं बलिक सौम्य और यरिणाम में हितकर ही है।



.प्राक्तिकः चुनाव के-प्रमाण

हम यह देख चुके हैं कि प्राष्ठितक चुनाव के सिद्धान्त के अनुसार प्राणियों का विकास हो सकता है। फिर भी कोई यह शंका कर सकता है— 'तुंग्हारी दी हुई उपपत्ति के अनुसार विकास हो सकता है, यह बात हम मानते हैं, मगर क्या तुम ऐसे कुछ प्रमाण दे सकते हो, जिनमें इसी कारण विकास हुआ या हो रहा है ? अथवा, दूसरे शब्दों में, डार्विन की इस उप पत्ति के बारे में क्या तुग्हारे पास प्रत्यच्च-से प्रमाण है ? प्रथवा पुन्हारे पास प्रत्यच्च-से प्रमाण है ? संच- मुन यह प्रश्न मननीय है, अतः प्रस्तत अध्यायान हमी इसीपर विवार किया जायगा।

हार्विन की उपपत्ति के अनुसार, जैसा कि पिछले अर्ध्याय में हम देख चुके हैं, व्यक्ति-व्यक्ति और जाति-जाति के बीच जीवन के लिए संघर्ष पैदा होकर उनमें जो-जो ज्यक्ति या जाति जीवित रहने के अयोग्य होते हैं वे नष्ट हो जाते हैं और जनसे योग्य इंग्रेक्ति उनकी जगह ले लेते हैं - वही जिन्दा बचते हैं। र्यह बात प्रत्यत्त है, जैसा कि अनेक प्रमाणों द्वारा बताया जायगा। जहाँ किसी प्राणी की एक जाति पहले से मौजूद हो, खासकर र्चस देशं भे उसी प्राणी की उससे भिन्न दूसरी जाति लाकर वसाई जाय तो कई वार ऐसा होता है कि यह नई जाति पहले की जाति की बनिस्त्रत उस आत्र-हेवा के अधिक अनुकूल निकलती है; इससे कुंळ वर्षों में पुरानी जाति नष्ट-प्राय होकर यह नई जाति उस-का स्थान ले लेती है । इंग्लेग्ड में इसका प्रत्यच प्रमाग्य मिलता है। पहले वहाँ अधिकांश चूहे काले रंग के होते थे। एक वार नार्वे से, जहांज के द्वारा, भूरे रंग के चूहे वहाँ पहुँचे। श्रीर श्राज यह हाल है कि इंग्लैंगड मे अधिकांश स्थानो पर भूरे एंग के ही चूहे-मिलर्त हैं, पहले के काले रंग के चूहे क्वचित् ही हिष्टोंचर होते हैं। इसी प्रकार रूस में पहले मीगरों की एक बड़ी वादींद थीं; मेगरं अब एशिया से गये हुए बारीक कीगरों ने उससे पहले के 'र्मीगरीं का नामशेष कर दिया है। श्रास्ट्रेलिया में उपनिवेश बंसाने वालों के साथ में जो खरगोश गये, उन्होंने वहाँ के पुराने खरगोशो की जाति को खरमन्सा ही कर दिया। वनस्पतियो के बारे में भी इस-प्रकार के कितने ही उदाहरण दिये जा सकते हैं। आजकल हम जो भिन्न-भिन्न अनार्ज पिंदा करते हैं जिनमें बहुत बार तरह-तरह के निर्ह्पयोगी पीधे उग जाते हैं और किसानों को उन्हें बिलकुल निकाल डालना पड़ता है। क्योंकि इन पीधों को यदि वैसे ही बढ़ने दिया जाय तो खेत में बोये हुए अनाज की बनिस्वत, जिन्दा रहने की हिष्ट से, वे उस जमीन के अधिक उपयुक्त होने के कारण, वे ही सारे खेत में फैल जायँगे और अनाज नहीं-सा ही होगा।

पक दूसरी शित से भी डार्विन की इस उपपत्ति का प्रमाण मिल सकता है; और वह प्रमाण कुछ ऐसा वैसा नही किन्तु बड़ा खबर्दस्त और समाधानकारक है। हमारे यहाँ कई लोग बढ़िय़ा वैल रखकर उनसे, उत्तम बछड़ो की उत्पत्ति करते हैं। पश्चिमी देशो में, यहाँ की अपेत्ता, यह प्रथा बहुत ज्यादा है। वहाँ उप इस प्रकार कबूतर, मुर्गी, कुत्ते, सूअर, घुड़दौड़ के घोड़े इत्यादि जानवरों की उत्पत्ति करने का बहुतो को शौक होता है — अौर, कितनों का तो धन्धा ही यही होता है। इसपर हम ध्यान दें तो हमे माछम होगा कि यह रीति पिछले अध्याय मे विणित प्राकृतिक जुनाव के तत्त्वानुसार ही है। एक-दो उदाहरण लें। आज कुत्तों की कई भिन्न-मिन्न जातियाँ हम। देखते हैं। जिसे,

बुलडॉग, प्रेहाउएड; टेरियर, स्पैनियल श्रादिपाइन संब जातियों को मूल के एक जंगली कुत्ते से मनुष्य ने खयं उत्पन्न किया है, यह कहा जा सकता है। उपर कहे , हुए अन्य प्राणियों पर भी यही बात लागू होती है । चित्र नं ० २२ मे देखिए, कितनी तरह के कबृतर हमे दिखाई पड़ते हैं। किन्हीकी चोच बहुत लम्बी है, तो किन्हीकी आधी है। कुछ की पूँछ लम्बी हैं तो कुछ की छोटो हैं, श्रीर किन्हीकी खुले हुए पङ्क जैसी है। तरह तरह के ये सब कवूतर अगर जंगली हालत मे हमे दिखाई, पड़ते तो हम जरूर यह मान लेते कि इन कवृतरो की भिन्न-भिन्न जातियाँ हैं। परन्तु श्रसलियत तो यह है कि इन सब जातियों को उपर्युक्त प्रकार के लोगों ने मूल के जंगली कबू-तरो से अपने बुद्धि-कौशल से उत्पन्न किया है। अब प्रश्न यह है कि ये भिन्न-भिन्न जातियाँ वे कैसे कर सके—क्या वे ब्रह्मा थे, या कोई दैवी शक्ति उनमे थी ? सच पूछो तो इनमें की कोई भी शक्ति उनके पास न थी, हमारी ही तरह वे भी मनुष्य थे; अगर कुछ फर्क़ था तो वह सिर्फ यही कि अपने आंस-पास वे जरा सूक्ष्मता से देखते थे। उनकी पद्धति यह थी कि लम्बी चोच वाले कबूतर चाहे तो पहले सौ-दोसौ मामूली जंगली कबूतर लेकर उनमें से ज्यादा लम्बी चील वाले नर मादा कबूतरी की चुन लिया। इन कबूतरो से जो बच्चे पैदा हों उनमें से अधि-

कांशंकी चोचें सामान्य कवृतरों की चोचों से लम्बी होंगी ही; क्योंकि उनके मॉ-बापों की चोचें लम्बीथीं। इसके वाद इस पीढ़ी के कबूतरो में से जिनकी चोंचें दूसरे 'कबूतरो से लम्बी हों उन्हें, पहले की ही तरह, फिर चुनकर उनसे बन्चे पैदा कराये। इस प्रकार यदि बीस-पच्चीस पीढ़ी तक यही क्रम जारी रहा तो पच्चीसवी पीढ़ी मे पैदा होने वाले तमाम कबूतरो की अवश्य ही एंक नई जाति बन् जायगी । इसी प्रकार घुड़दौड़ के लिए श्रत्यन्तं चपल थोड़े:चाहिएँ तो मामूली घोड़ों में से जो श्रधिक चपल हो उन घोड़े-घोड़ियो की चुनकर उनसे घोड़े की नई सन्तित देदा करानी चाहिए और चुनाव की यही रीति फिर बीस-पच्चीस पीढ़ियों तक जारी रखनी चाहिए । ऐसा क्रम जारी रखने से आखरी पढी में पैदा होने वाले ज्यादातर घोड़े खूब चपल होंगे । मतलब यह कि, सामान्यतः ऐसा कहा जायगा, जो कोई गुरा जिसा किसी प्राणी में खास तौर पर बढ़ाना हो उसके लिए सामान्य व्यक्तियों की ख्रपेता अधिक। परिमाण में वह गुण रखने वाले 'व्यक्तियों की चुनकर उनसे आगे की पीढ़ी पैदा कराई जाय और इस प्रकार र्यह कमा आगे कई पीढ़ियों तक जारी रक्खा जाय तो आखरी पीढ़ी के व्यक्तियों।मे हमारे वाहे हुए गुण श्राजायँगे । चित्रः में जो प्राणी दिखाये गये हैं उत्त सबको मनुष्य ने उस-उस जाति के मूल के जंगली प्राणियो से उत्पन्न किया है। वनस्पतियों में अव तो यह प्रयोग भी खूब बड़े परिमाण में चल रहा है। आज-कल हम जो अनाज या अच्छे-अच्छे फल खाते हैं वे सब पहले जंगली हालत में थे और तब उनमें आज जैसा खोद और मिठास नहीं था। परन्तु उपर्युक्त प्रकार से उनसे पहले की जंगली किस्मी से मनुष्य ने, अपने कौशल-द्वारा, उन्हें वर्तमान रूप में ला दिया है। इसी रीति से कई कुशल माली भी अपने बाग़ के पुष्प-चुनों से तरह-तरह के फूल पैदा करते है, यह हम प्रत्यक्त देखते ही हैं।

है, जैसी कि पूर्वाध्याय में विणित प्राकृतिक चुनाव । फर्क है तों वह सिर्फ एक बात में । वर यह कि कबूतर या धोंड़े की इच्छित जाति चाहने पर हम जो चुनाव करते हैं वह अपनी दृष्टि से— अपनी रुचि अथवा चाह के अनुसार करते हैं; और प्राकृतिक चुनाव में जो चुनाव होता है, वह उस प्रांगी के उपयोग अथवा उसकी चाह के अनुसार किया जाता है। इस प्रकार - सिंके इस चात को छोड़कर - ये दोनो प्रकार एकसे ही हैं। इस रीति से जब मंतुष्य' श्रपनी जिन्दगी में। ही एक-दूसरे से भिन्न दीवने वाले प्राणी पैदा कर सकता है, तब यही बात लाखो वर्षों के अन्दर्र इसी प्रकार होते हुए प्राकृतिक रीति से हो जानि कैसे असम्भव है ? विशेष कर यह बात ध्यान में रखते हुए कि इस जीव-सृष्टि मे 6 Q जीवन-संघर्ष कितना तीव है और मनुष्य की अपेता प्रकृति की शक्ति कितनी अधिक है, इस बारे मे , जरा भी ,शंका नहीं रहती कि प्राकृतिक, चुनावाके द्वारा, एक ही, जाति या किस्म के प्राणियो से कालान्तर में भिन्न भिन्न जातियाँ बन सक़ती हैं। 🚉 🚉 हा क्या व्यालंकारिक भाषा,में कहा जाय, तो, इसका सारांश यह है कि, मनुष्य-प्राणी खर्य यह न जोनते हुए भी कि प्राकृतिक चुनाव के अनुसार प्राणियों के रंग-रूपें! मे परिवर्तन होता रहता है, हजारों वर्षों से इस दिशा में प्रयोग कर रहा है और उस प्रयोग के द्वारा, अब इस बात की सचाई विलकुल सिद्ध हो चुकी है। इन प्रमाणें को प्रत्यच्च देखने के लिए कबूतरों और घोड़ों की भिन्न-भिन्न जातियों के चित्र दिये गये हैं (चित्र नं० १२,१३), इन्हे-देखकर इन-प्रमाणें को सममने मे वड़ी सदद मिलेगी।

अव आकृतिक जुनाव के सम्बन्ध में वे प्रमाण दिये जाते हैं, जो प्रयोगों द्वारा पूर्णतया सिद्ध हो जुके हैं। इस उपपित के अनुसार जीवन-संघर्ष में जो व्यक्ति, शेष रहते हैं, उनमे औरें की अपेचा अपने आस-पास की परिस्थिति, का मुकाबला करने के गुण कुछ अधिक, रहते हैं। इस प्रकार अगर यह उपपित ठीक हो, तो जो व्यक्ति शेष रहते हैं उनमे औरों की अपेचा परि-स्थिति, के अपेचा परि-स्थिति, के अपेचा परि-स्थिति, के अपेचा परि-

चित्र नं ० १२

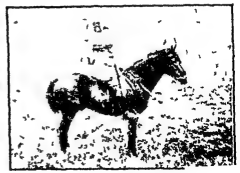






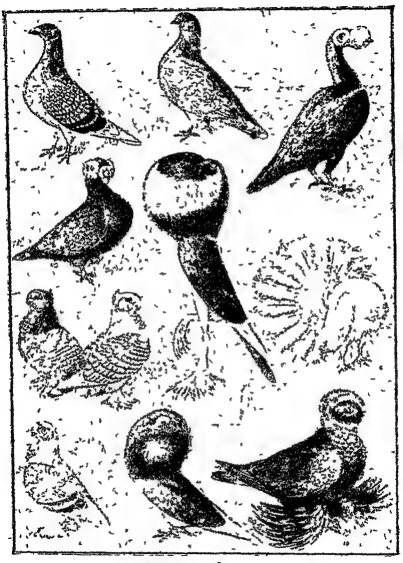






घोड़ा और उसकी कुछ किस्में

चित्र नं० १३



भिन्न-भिन्न प्रकार के व बूतर

गुण-मिलें-तो त्यह जात निस्सन्देह डार्तिन की उपपत्ति की वड़ी भारी पोषक होकर उसे डार्तिन की उपपत्ति का एक खतंत्र प्रमाण ही मानना होगा प

📈 ईखो: सन् १८९३-९५ और -१८९८ के साल में प्रोफ़ेसर वेलडन नामक वैज्ञानिक ने, 'श्लाइमाउथ की खाड़ी में, ' किनारे के पास के, बहुतेरे घेंघों के कवच की चौड़ाई नापने के प्रयोग किये थें। प्रयोगों से उसे माछ्म पड़ा कि सालें।साल , उसकी चौड़ाई कम होवी जावी थी । ऐसा क्यों होता है, इसका पता उसे देर से लगा। परन्तु कुछ समय बाद, उसने इस सम्बन्धी ऐसी उपपत्ति लगा ही ली, जो पूर्ण समाधानकारक है। बह यह कि जिस-वर्ष ऋधिकांश प्रयोग किये गये थे उन दिनों उम खाड़ी में एक बढ़ा बन्द वाँधने का काम भी चल रहा था। उससे पहले इस खाड़ी के द्वारा निद्यों से आई हुई जो भिट्टी-कीचड़ समुद्र-मे जाती थी, वन्द वॅंघ जाने पर, वन्द से उसमें बाधा पड़कर उसमें की कुछ कीचड़ खाड़ी में ही रह जाने लगी। इसके अतिरिक्त इस काम के चिए जो बहुत से मजदूर आये थे, वे भी वहीं रहते थे; इससे दूसरी गन्दगी भी उस खाड़ी में जाने लगी। अत: पहले घोंघो के बढ़ने की जो जगह थी वह घीरे-धीरे अपने आप कम होने लगी और पहलेकी अपेचा अब उनके खैर-संचालन से बाधा पड़ने लगी। अर्थात्, उनकी स्थिति पहले से बदल गई'। पहले

'जों बहुत-सी जगह थी, वह अब किम हो गई नितर्व जीवन-संबर्ध पहले की वितिस्वत अपिने आप अधिक हुआ; क्योंकि घोषे ती चतने ही थे, पर जगह कम हो गई— उन सनकी किम जगह से र्रहेनां पड़ा । इस जीवन संघर्ष में जो प्राणी शेपं रहे 'उनमें प्राक्त-तिक चुनाव के 'सिद्धान्तानुसार हिसे कुछ विशेष गुण होने ही चाहिएँ, जो उस परिस्थित के अनुरूप अथवा उपयोगी हों। अगर यह कहा जाय कि परिस्थित में कैसा परिवर्तन हुआ, तो हम कह सकते हैं कि घेांघों के रहिने की जगह पहले से तंग हो गई। फिर इस बटली हुई स्थिति के स्त्रानुसार ख्रवश्य ही घेंघें के कवच का आकार ' पहले से किम हुआ, जिससे में इसी निय परिवर्तन के कारण-उन्हें उसे 'परिवर्त्तित' स्थिति का सुकावला करना अधिक सरल हो गया। वित्वविद्यसमें अध्ययिकी बात नहीं कि उस नवीन परिस्थिति का शुकार्वेला केंश्ने के व्उपयुक्त गुर्ग रखने वॉले घेांघे ही शेष रहे । शिक्तिक न्वुनाव के सिद्धान्ता नुसार शनै शनै ऐसा होता ही है। हिस्स प्रकीर वेपर्युक्त उपपति लगा लेने पर, इस खेंयाल से कि इस विषय में कोई शका ने रहें जाय. वैंलंडन`ने एक[ा]साधारण[।] प्रयोग भी^ण करके दिखा। उसने उस खाडी³सें बहुत से श्रेांघे लेकर पानी से भरे हुए एक वहें बँर्तन में चन्हें रक्का और उसमें 'छनी हुई मिट्टी भी डाली । कुछ दिनो बाद उनमें से कुछ घोंघे मरे गये और बाकी जिन्दा रहे । •९`२

वेलहन ने उन मरे हुए घोंघों की श्रीसत चौड़ाई निकाली। इस-पर से उसे माछम पड़ा कि जिन्दा रहने वाले घोंघों की श्रीसत चौड़ाई मरने वालों की श्रपेना छछ कम थी। बाद मे ऐसे श्रीर भी उदाहरण मिले हैं; पर स्थानाभाव से उन सबका यहाँ पर दिया जाना सम्भव नहीं, न इसकी कोई छास जरूरत ही है। फिर भी इसे श्रीर स्पष्ट करने के लिए जरा भिन्न प्रकार के छछ प्रमाण श्रीर दिये जाते हैं, जिससे कि पाठकों का इसपर विश्वास

श्रव जो प्रमाण दिये जाते हैं, वे श्रनेक प्राणियों में होने-वाले संरत्तक-रंगों सम्बन्धी हैं । पिछले अध्याय में जीवन-संघर्ष का वर्णन करते हुए हमने देखा है कि जिन्दा रहने के लिए ही यह सब संघर्ष अथवा यह तमाम कश्मकश है। जिन्दा रहने के लिए जैसे पेट-भर अन्न मिलना चाहिए उसी प्रकार शत्रु से संर-च्तरण भी होना चाहिए। 'जीवो जीवस्य जीवनम्' न्याय के अनु-सार, इस संसार मे, हरएक का कोई-न-कोई शत्रु है ही। त्व प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्तानुसार शत्रु से संरत्त्रण होने के लिए प्राणि-मात्र में अनेक प्रकार के गुण उत्पन्न होने ही चाहिएँ। भौर किसी प्राणी की शत्रु से बचने की सबसे; सीधी-सादी जो युक्ति हो सकती है वह यही कि शत्रुकी नजर से बचा जाय, या र्छसंकी नजर के सामने आना ही पड़े तो कम आय। अनेक

प्राणियों के जिया में यह युक्त आई है। हरे रंग की किसी चीज को हरी थास में रक्खा जाय तो आस-पास की घास में से उस चीज को हूँढ निकालना बड़ा मुश्किल हो ला की जात है। इसी प्रकार किसी काले रंग की चीज को काली मिट्टी में से एकाएक नहीं पहचाना जा सकेगा। इससे हम इस निक्क पर पहुँचते हैं कि इस में रचक-रंग के कारण बहुत-से प्राणी सहेज ही शत्रुओं से अपनी रचा कर सकते हैं। ऐसे ही कुछ उदाहरण यहाँ दिये भी जाते हैं।

जिन प्राणियों को साधार एतया रात में हिलना-डुलना पड़ता हैं 'उंनका 'र्रग 'कालां 'होता है श्रेगैर वह अक्कीला '(चमकदार) नहीं होता । चूहे, उल्लू और चिमगांदर् से हमें इस बात का प्रत्यक्तं परिचियं मिलतां हैं। इसी प्रकार जिन प्राणियो को हरी श्रीर ठेरही मोड़ियो में रहना पिंडता है अंडनका रंग सार्धार्यातयां हरा होता है; श्रोर जिन्हे सूखी घास वा दरक्ती की सूखी पत्तियों श्रादि में रहना पड़ती हैं। डेनका 'रंग भी श्रपने 'श्रासपास के रंग के समान ही होता है। जिल्ले की बेंग्कों यह हाल है कि जिस जमीन में वे रहते हैं ' उसीसे मिलता-जुलता उनका रंग होता है, वही नहीं बिलिंक उनका आकार भी हुबह उन पत्ती के जैंसा ही होता है। 'इसी प्रकार बहुत-से' कीड़े बिलकुल जिकड़ी-जैसे दिसाई देते हैं। ये काँड़े किसी में किसी यूच की लकड़ी में ही रहते हैं, जिसका उद्देश्य यह है कि शत्रु उन्हें पहचान न सकें। इन लकड़ी जैसे अथवा घास-सरीखे कीड़ो को हमारे यहाँ दिहें (तिवा) कहते हैं। बहुत बार घास के साथ इन कीड़ो को मां पशु खां जाते हैं और फिर बीमार पड़ते हैं। ४४ नं० के चित्र में ऐसे प्राणियों के तीन चित्र दिये गये हैं।

इटाली में 'प्रेइड्स मैरिटस' (Praying mantis) नाम का एक कीड़ा है। वह टो तरह का होता है। एक का रंग हरा होता है श्रीर वह हरी घास पर रहता है; दूसरे का रंग भूरा होता है और वह सुखी घास या दरखतो की सुखी परिायों में रहता है। मतलव यह कि उसका रंग आस-पास के रंग जैसा होने के कारण शत्रु पित्रयो से सहज हो उसकी रत्ता हो जाती है। यहाँ यह कहना अंनुचित न होगा कि इस कीड़े में यह रंग श्राकृतिक चुनावं के सिद्धान्तानुसार ही होता है। सेनसोला नाम के एक व्यक्ति ने, इस सम्बन्ध में विश्वास करने के लिए, एक सरल प्रयोग भी किया है। उसने हरे रंग के बीस की है 'लेकर हरी घास पर डोरी से उन्हें वाँध दिया और उतने ही भूरे रंग के कीड़े लेकर उन्हें सूखी घांस के साथ रक्खा। १७ दिनो के बाद जब उसने उन्हें देखां तो वे सब जिन्दा भिले । बाद में उसने २५ हरे कीड़े लेकर-इन्हें सूखी घास में रक्खा; पश हो दिनों में ये सब की है । भर गिये - अधिकांश की तो पित्रयों ने भीर हिली

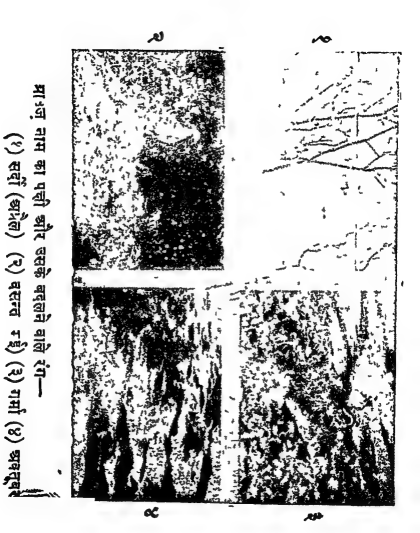
था। इसी प्रकार उसने भूरे रंग के ४५ की ड़ों को हरी घासपर रक्ता , और १० दिनों के बाद देखा तो उनमें से सिर्फ १० ही की ड़े जिन्दा मिले। मरे हुआ में से म्झिधकांश को पित्तयों ने मार डाला था अभेर सिर्फ ४-५ को चीटियों ने मारा था। इस साधारण प्रयोग पर से यह माना जाय तो कोई हर्ज नहीं कि इन की ड़ो का रंग प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्तानुसार संरक्षक-पद्धित के द्वारा ही होता है ।

जो प्राणी जहाँ रहता है वही के वातावरण के अनुरूप उसका रंग होता है, यही नहीं बल्कि आब-हवा, के मुताबिक्न जैसे-जैसे आस-पांस की भूमि का रंग बदलता रहता है उसीके अनु-सार वहाँ, रहने वाले कुछ प्राणियों के ,रंग-रूप मे भी ,परिवर्तन होता रहता है । फलतः ,ऋतुमान में ,जैसा श्रन्तर होता जाता है वैसा ही कुछ-कुछ अन्तर प्राणियो मे भी होता जाता है। इंग्लैएड के एक पत्ती का रंग गर्मी, बरसात श्रीर सर्दी में कैसे, बदलता रहता है, यह चित्र नं० १५ में बताया गया है। सर्दियो में उसका रंग भूरा होता है, क्योंकि इस समय आस-पास की भूमि हिमा-च्छादित होने के कार्ण जात्म-संरचण की इष्टि-से -इन दिनो सफ़ेंद् रंग अधिक, उपयोगी होता हैं। शेष दोनों रंगो पर भी यही बात लागू होती है । हमारे यहाँ गिरगिट का रंग भी ऋतु-मान के मानुसार बदलता रहता है, यह बहुतो ते देखा ही होगा ।

चित्र नं० १४



१—यह एक फूल पर रहने वाला कीड़ा है। पत्ते पर बैठा च्हुश्रा है, इससे पहचानने में नही स्त्राता। कोने मे इसे स्त्रलग भी दिखायागगहै। २—यह एक पत्ते पर रहने वाला कीड़ा है। ३— च्लकड़ी जैसा कीड़ा एक लकड़ी पर बैठा हुआ है।



, प्राकृतिक चुनाव के प्रमाण

श्रंप्रेजी मे इसे 'वैमलीन' (Chamelean) कहते हैं। इसका रंग दिन मे श्रानेक बार बदलता रहता है। रात मे, श्रान्धेर के वक्त, इसका रंग काला होता है; पीली मेज पर इसे रक्खा जाय तो इसका रंग पीला हो जाता है; श्रीर दरख्तों में इसका रंग हरा होता है। इसके रंग पलटने की वात इतनी सर्व-सामान्य है कि हमारे यहाँ 'गिरगिट की तरह रंग पलटना' एक श्राम मुहावरा ही हो गया है।

्इसके विपरीत कुछ कीड़े ऐसे भी हैं, जिनका रंग खूब भड़-कीला होने के कारण सहज ही उन्हें पहचान लिया जाता है। ऐसा माछ्म पड़ता है। कि प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्त के वे अपवाद हैं। परन्तु अंप्रेजी भाषा की इस उक्ति के अनुसार कि 'अपवादों से ही नियम सिद्ध होता है', एक अर्थ में, इन उदा-इरणो से इस सिद्धान्त की सत्यता ही प्रमाणित होती है। कारण, इन कीड़ों के सम्बन्ध में प्रयोग करने पर, वालेस की माॡम पड़ा कि ऐसे कीड़ों को पित्तयों के सामने रखने पर भी वे इन्हे खाने की इच्छा नहीं करते। मगर, फिर,इन तरह-तरह के रंगों का प्रयोजन भी क्या ? इसका प्रयोजन यह है कि पित्तयो के चंगुल में आनेवाले दूसरे जो कीड़े हैं उनकी अपेचा उनके चंगुलं में न आने वाले ये कीड़े तुरन्त पहचान लिये जाते हैं। फलतः पत्ती इनपर कभी आक्रमण नहीं करते; इस प्रकार अपने शत्रु पित्तयों से इनकी रत्ता हो जातो है। अगर इनमें यह रंग न होता तो भूल से कोई पत्ती इनपर भी अपनी चोंच न चला देता ? यह ठीक है कि बाद में वह उस कीड़े को फेंक अवस्य देता, परन्तु इस कश्मकश मे फिर उस कीड़े के आण तो वापस नहीं न आते।

उपर के समस्त उदाहरायों से हमें प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्त के भरपूर प्रमाण मिलते हैं । इस तर्रह के श्रीर भी खदाहरण वनस्पतियों में बहुत-से मिल संकते हैं। भिन्न-भिन्न प्रकार के फूलो और उनके परागों को एक फ़ुल से दूसरे फूल पर ले जानेवाले भ्रमर श्रादि कीड़ों का परिस्पर जो सम्बन्ध है, 'वह डॉर्वन की / उपपत्ति का विदा जोरदॉर संवृत माना जाता है। परन्तु इन सब उटाहरणो का निष्कर्ष एकही होने के कारण और उदाहरण देने की कोई खास अरूरत नहीं। प्र अन्त में केवल एक बात कहनी है। अपर दिये गये खडा-हरणः पहली नजर में तो प्राकृतिक चुनाव के 'सिंद्धान्त' के बांचक-से माञ्जम पड़ेगे । ऐसे ही और भी अनेक उदाहरण दिये जा सकते हैं। ऐसा माल्म पड़ता है कि इनमें से कुछ उदाहरण तो संच मुनः अपवादात्मक हैं। परन्तु केवल इसीपर यह नहीं कहा जा संकेता कि प्राकृतिक चुनाव का सिद्धान्त गालत है। क्योंकि, इस सिद्धान्त में खास तौर पर ध्यान रखने की जो बात है, वह

' प्रकृति ' राब्द है—प्रकृति, अर्थीत् , आस-पास की परिस्थिति । श्रीर, परिस्थिति का मतलव सिर्फ हुवा, पानी, गर्मी नहीं है। ये वातें भी परिस्थिति मे आर्येगी जरूर, परन्तु इनके श्रलावा श्रीर भी श्रनन्त वातें इस शब्द से व्यक्त होती हैं ज्यात में असंख्य वनस्पतियों अथवा प्राणियों के जो अभेच जाल फैले हुए हैं उनकी डोरियाँ बड़ी उलकी हुई हैं। किस डोरी का कहाँ सम्बन्ध होगा, यह सहज ही नहीं कहा जा सकता मेल्सि पड़ता है कि दो प्राणियो या वनस्पतियो का सम्बन्ध नहीं। परन्तु गहराई से टेग्वें तो धारण-पाषण की दृष्टि से एक दूसरे का कुछ-न-कुछ पारस्परिक सम्बन्ध निकलता ही यहीं नहीं, बल्कि उनका जीवन एक-दूसरे पर अवलम्बित भी है श्रंतः जीव-सृष्टि का जो परस्पर-सम्बन्ध है, परिस्थित शब्द में उसकी समावेश होता है। डार्विन की उपपत्ति पर इस दृष्टि से विचार करने पर, इस सम्बन्धी, श्रम होने का कोई कारण नहीं रह जाता । इस जीव-सृष्टि का परस्पर-सम्बन्ध कित्नी उलमल् का है, यह सममने के लिए डार्विन के ही दिये हुए दो उदाहरण देकर हम इस अध्याय को समाप्त करेंगे।

दित्तिण-श्रमेरिको मे पैरेग्वे नाम का एक देश है। उस देश में जंगली बैल या घोड़े नहीं मिलते। डार्विन ने इसका कारण जानना चोहा। खोजते-खोजते उसे वहाँ एक तरह की मक्सी,

मिली। वह सक्खी ऐसे प्राणियों के बचो की नाभि से - अपने अपडे रखती थी और उन अपडो से पैदा होने वाली छोटी-छोटी मिनिस्तयाँ उन बच्चाँ को मार डालवी थी। अब जो हम यह कल्पना करें कि उस अरएय में कोई ऐसा पूनी होता कि वह इन मिक्सियों को खा डालवा, तो श्रकेली इसी बात से उस देश का सारा रंग-रूप ही न बदल गया होता ? क्योंकि, उस पूजी के कारण इन मिक्खयों का संहार हो गया होता, श्रीर, इससे, जंगली बैल व घोड़े बहुतायत से बढ़े होते। इन घोड़ो व बैलॉ का निर्वाह वहाँ होने वाले श्रनेक वनस्पतियो पर निर्भर रहा होता और इससे उन्मे के अनेक वनस्पति नाम-शेष हो गये होते । उनु वनस्पतियों के नाश से उस देश में अवसे कितना अन्तर होता श्रीर यह रहटगाड़ी कहाँ जाकर रुकती, यह किसे मालूम ! मत-लंब यह कि एक प्राची रहा होता तो उसके लिए कितनी उथल-प्रथल मची होती, यह इसपर से सहज ही समम मे आ जायगा इसी प्रकार बूढ़ी औरत और 'रेडक्वेनर' नाम की एक घास का परस्पर सम्बन्ध है, यह डार्विन ने बड़ी विनोदपूर्ण रीति से बत लाया है। इस घास की वृद्धि एक प्रकार की मधु-मक्खीपर निर्भर है। वह मक्ली इस घास का पराग इधर से-उधर ले जाती है श्रीरं उससे इसमे फल श्राते हैं। इन (Gadflies) मृक्सियो की संख्या, उस देश मे, चूहों की संख्या पर निर्भर है, क्योंकि, 100

श्राकृतिक चुनाव के प्रमाण

चूहे मधु-मिन्स्वयों का नाश कर डालते हैं। श्रीर चूहों की संख्या विद्धियों पर निर्भर रहेगी, यह किसीको बनाने की जरूरत नहीं। परन्तु यह सुनकर बहुतों को श्राश्चर्य होगा कि विद्धियों की संख्या चूढ़ी श्रीरतों की संख्या पर निर्भर है। बात यह है कि चूढ़ी श्रीरतों को, वहाँ पर, विद्धी पालने का बड़ा शौक्ष होता है। इसिलिप, यह स्वाभाविक है कि, चूढ़ी श्रीरतें जितनी ज्यादा होंगी उत्तनीं ही ज्यादा बिह्मियाँ होंगी; बिह्मियाँ जितनी ज्यादा होंगी, चूहे उतने ही कम होंगे; श्रीर चूहे जितने कम होंगे, उतनी ही मधु-मिनस्वयाँ ज्यादा होंगी; तथा मधु-मिनस्वयाँ जितनी ज्यादा होंगी, उतनी ही घास खूब होगी!





वैषयिक चुनाव 'श्रोर डार्विनवाट

म-विकास कैसे होता है, इस विषय का एक उपपत्ति और उसके सम्बन्ध में मिलने वाले प्रमाणों का विवेचन पिछले दो अध्यायों में किया गया है। उसप्र से हम यह देख चुके हैं कि प्राणि-सृष्टि के विकास में प्राकृतिक चुनाव के कारण का बहुत ज्यादा उपयोग हुआ, होगा। परन्तु यद्यपि इसके योग से प्राणि-सृष्टि में दिखाई देनेवाली बहुत-सी बातों की उपपत्ति लगती है, फिर भी प्राणि-सृष्टि में अनेक ऐसी भी बातें दिखाई पड़ती हैं कि जिनके सम्बन्ध में इसके द्वारा कोई समा-धानकारक खुलासा नहीं दिया जा सकता। उदाहरण के लिए, १०२

मोर के रंग-बिरंगे पर, इसी प्रकार कुछ पित्रयों के चित्र-विचित्र रंग, अथवा हरिए के सुन्दर और मोटे तथा आड़े टेढ़े सीग इत्यादि बातें इन प्राणियों को कैसे प्राप्त हुई होगी, इसका पता प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्त से ठीक-ठीक नहीं लगता। क्योंकि, इन प्राणियो को जिन्दा रहने की दृष्टि से इन बातों का कुछ उप-योग होता हो, ऐसा माल्य नहीं पड़ता। 'इसार्पनीति ' में लम्बे सीग वाले काले हरिए की जो कहानी है, वह हमे मालूम है। देखने में तो-सीग बड़े सुन्दर है, परन्तु उपयोग की दृष्टि से देखें तो इन सीगों के कारण उस हरिण को उलटे दिक्कत होती और अन्तः में प्राया तक दे:देने पड़ते हैं n तब सामान्यतः आँखों-अथवा, श्रन्य-इन्द्रियो को, सुन्द्रर लगने वाली जो वार्ते।हमे कुछ-प्राणियों श्रीर विशेषतः पत्तियो मे दिखाई देती हैं, उनकी उपपति इस सिद्धान्त के अनुसार नहीं लगती। इसीलिए, इन बातो की उपपत्ति लगाने का. ड।विन ने एक सिद्धान्त श्रीर हूँढ़ निकाला और उसे वैषयिक चुनाव (, Sexual-Selection) नाम दिया। यह उपपित्ति-निम्न-प्रकार-है-। 😁 ,

साधारणतः जिन्हे हम ऊँचे दर्जे के प्राणी कहते हैं, एने प्राणियों मे नर श्रीर मादा का जो पारस्परिक सम्बन्ध होता है वह जैसा दीखता है सिर्फा वैसा ही नही होता। इन प्राणियों को गौर से देखने पर माल्स पड़ता है कि उनमे थोड़ा-बहुत तो जहर

ही अपनी-अपनी पसन्द का हिस्सा होता है। नर और मादा, दोनों, श्रपने वीच, जिसे ज्यादा पसन्द करते हैं, श्रथवा जिनके सामने श्राने से सम्भोग की श्रोर उनकी विशेष प्रवृत्ति होती है, उन्हींको चुनकर सम्भोग करते हैं। यह पसन्दगी कुछ प्राणियों में मादा की चोर से चौर कुछ मे नर की खोर से होती है, पर-न्तु होती जरूर है। यह बात पित्तयो में खास तौर पर बहुतायत से दिखाई पड़ती है। कुछ पित्रयों मे गर्भाधान के समय चार-पाँच नर एक ही मादा के आस-पास एकत्र हो जाते हैं; और हरएक, अपनी और, उसे रिकाने का प्रयंत्र करता है। कोई गाता है (चित्र नं ा१६), कोई नाचता है. कोई अपना शरीर फैलाकर बढ़े शिल-डौल के साथ उसके सामने खड़ा हो जाता है। मंतलव यह कि उनमें से हरएक उसे अपने वशीभूत करने के लिए प्रयतन शील होता है। अन्त में उनमें से किसी एक के वशीभूत होकर मादा, उसके साथ, सम्भोग में रत हो जाती है, श्रौर बाकी के सब नर निराश हो जाते हैं। डार्विन का कहना है कि जो जार पाँच नर मादा के सामने नाना प्रकार की चेष्टायें करने का कष्ट उठांते हैं, बे बिना किसी कारण के ऐसा करते हों, यह सम्भवनीय नही मालूम होता; ऐसी हालत में उनमे इस चेष्टा का कुछ-न-कुछ हेतु अवस्य होना चाहिए—श्रीर, वह हेतु मादा को अपने वशीभूत करना ही हो सकता है। यह भी ध्यान में रखना चाहिए कि मार्दा 806

चित्र २०१६



वेल नाम का पत्ती (दो नर मादा के सामने गा रहे है) चित्र नं० १७



वया पत्ती और उसका बगला

के सामने किये जाने वाले ये श्रांग-विचेष--नाना प्रकार की चेष्टायें--केवल गर्भाधान-काल में ही होते हैं। इससे विश्वास होता है कि ये सब वार्ते इसी हेतु से होती हैं। इसी प्रकार मादा जो नर चुनवी है, उसमें भी उसका कुछ विशिष्ट हेतु होना चिहिए। उदाहरणार्थ, उसे जिसका गाना अधिक प्रियं लगे, अध्वा जिस-का डील उसे श्रधिक आकर्षित करे, या जिसके नाचने पर वह रीम जाय, उसी नरं को वह चुनेगी। इसी प्रकार फिर इन विशिष्ट पत्तियों में जो-जो सुनंदर होंगे, उन्हींके सन्तानीत्पत्ति होगी और आर्नुवंशिकल के कारण उनकी सन्तति अवश्य ही उन्हींके समान होगी। आगे की ^{ग्}पीढ़ियों मे भी इसी प्रकार चुनाव होते रहने से इनं विशिष्ट गुणों में अधिकाधिक युद्धि होती रहेगी। अन्ते में उन सर्व पित्रयों का रंग अच्छा चमकदार हो जायगां, अथवां उनकां स्वर मंधुर हों जायगा; अथीत् इस समय हमें दिखाई देने वालां इकट्टा सौन्दर्य उन्हे प्राप्त होगा। अतएवं उपर्युक्त गुणा जिन्दो रहने की दिष्ट से चाहे बहुत उपयोगी न हो, मगर प्रजोत्पत्ति की 'दृष्टि से वे 'महत्वपूर्ण हैं; श्रीर, इसी दृष्टि से, इने ब्राणियों में उनकी उत्पत्ति हुई होनी चाहिए। इस ब्रकार डार्तिन ने इनके राम्बन्ध की उपपंत्ति लगोई श्रीर वैषयिक चुनाव नाम रखकर विकास के कारणो में उसका समोवेश कियां।

परन्तु डार्विन की इस उपपत्ति के संन्वन्ध में बहुतों का मत-

भेद है, और पिछले अध्याय मे वर्णित प्राकृतिक ज़ुनाव की उपन प्ति की तरह यह , जोरदार और , व्यापक भी तनहीं है । सबसे पहले तो यही शंका उठती है कि उपर्धुक सब्प्रकार किसी-विशिष्ट हेतु से ही होते है, यह बात ठीक भी है या नहीं ? इस जपपत्ति. में,जिल, नर का रंग-खप या गानानाचना सादा-को , अधिक-त्र्याकिष्ठ करे उसीको सादा पसन्द करती है, यह हम्ने कहा है। पर्नुत इसमे यह बात हम पहले ही से मान बैठते हैं-कि -श्रमुक-रंग-रूप- श्रीर श्रमुक प्रकार का गाना-नाचना श्रिषक श्रच्छा या म्धुर है इत्यादि वाते प्री-जानते हैं और-इत्में से अच्छी बातो की, ही ब्योर-उनकी, पृष्टुति, होती, है-. अथवा , यो कहिए कि, हम इस-बात को खीकार कर लेते हैं, कि प्रतियो से स्वीन्दर्य की श्रमिरुचि होती है। परन्तु, इस प्रकार जिस बात्र को हुस् गृहीत् मानते है, उसका प्रमाण 🎋 पत्ती श्रश्रवा सामान्य मृतुष्यो -की अप्रेता जो आणी नीचे दर्जे के हैं जनमें इस प्रकार की अभिन रुचि होगी, यह बात सचमुच हमें कुछ अटपटी सीही मालूस होती है। लेकिन, नहीं, नीचे दर्जे के प्राणियों से भी ऐसी, अभिक्वि होती है, यह हमें मानना होगा न- नीचे कुछ, उदाहरण दिये जाते हैं, इतसं यह बात स्पष्ट हो जायगी।।

व्या,नाम,का,एक पत्ती होता है, वह-श्रपने घोंसले के बाहरन मीतर कीवड़ के छोटे-छोटे गोले करके उन्पर जुगतु शो को लाकर

चिपकाता है। इसमें हेतु यही माळ्म पड़ता है कि चमकदार चीज़ों से श्रपना घर (घोंसला) सजाया जाय। श्राफि,का में एक ऐसा पत्ती है, जो अपने घोंसले में काच या चीनी मिट्टी के दुकड़े सीपी, इत्यादि - श्रर्थात् चमकटार दीखने वाली चीजें --लाकर रखता है। ये चीजें उसके घोंसले की जमीन पर ही नहीं होती, बिक घोसले की भीतों पर भी बड़ी होशियारी से लगी हुई दिखाई पड़ती है। कि पम्पुआ मे इन पिचयो की एक जाति 🕹 वन्यई की ' लारेन्स एण्ड मेयो' द्कान में कुछ वर्ष एवं एक बढ़ी आखर्पप्ण घटना हुई थी। इस दूकान में ऐनकों में लगने बाले बहुत-से सोने चौदी के फ़्रेम बिक़ी के लिए रक्खे हुए थे। कुछ दिनों वाद उनमें इछ क्रीम कुम माळूम पदे। फिरु तो हर रोज़ एकाध क्रीम गुम होने छुना. और उसका नोई पता न लग पाता। तब उसके माळिक ने एक दिन यह तर्कीं में कि एक नौकर को इस तरह छिपा दिया कि जिसमें वह किसी-को दिलाई न पंदे और वाहर से रीज़ की तरह ताला लगा दिया। दूर्कान वन्द हो जाने पर नौकर ने देशा कि कुछ देर के बाद ऊपर के रौशनदान में से एक पंक्षी नीचे उत्तरा और जहाँ पर ऐनकीं के फ्रोम रक्ले हुए थे ठीक वहीं जार्कर एक फ़्रोम चौंच में दबाकर छे गया! वह किघर जाता है, इसपर नौकर ने ध्यान दिया तो मार्छम पढ़ा कि पास ही के एक बृक्ष पर उसका घोंसला या ।, फिर क्या था, दूसरे दिन द्कान वाले लोग उस मृक्ष पर चढ़े और उसका घोंसला है आये, देखा-तो उसमें उनके खोये हुए सब् म्मेम मौजूद थे !...

200

है, वह तो इन सबसे बढ़कर है। इस जाति का पत्ती समतल स्थानं हुँढकर वहाँ अपना घोंसला बनाता है। (चित्र नं० १७)। ये घोसले लगभग २ फुट ऊँचे होते हैं और किसी छोटी माड़ी की छाया में रहते हैं। माड़ी की बीच की लकड़ी पर पत्ती एक छप्पर तैयार करते हैं और माड़ी में फंदे डालकर वरसात से बचने का उपाय कर लेते हैं। उनके इन घरो की परिधि ९ फट होती हैं और अन्तिम सिरे पर एक छोटी सी कमान रहती है। अपने इस चमकते हुए घंगले में वे एक छोटी-सी टिकटी बनाते हैं और भीतरी हिस्से को अच्छी अच्छी चमकीली-भड़कीली चीजों से सजाते है। यही नहीं, अपने इस वंगले के इद-गिर्द वे एक छोटा सा बगीचा भी तैयार करते हैं, तरह-तरह के रंग-विरंगे फूल लाकर वहाँ रख़ते हैं, और पहले फूल सूखे नहीं कि उनकी जगह नये-ताजा फुल ला रखते हैं। ऐसे और भी अनेक उदाहरण डार्विन ने दिये हैं। इनपर से, उसका कहना है, हम यह जान सकते, हैं- कि इन प्राणियों में मौन्दर्य की अभिरुज़ि, होनी चाहिए। क्योंकि, ये चीजें इन पित्तयों को खाने के या . श्रान्य किसी भी काम में उपयोगी नहीं होती (

दूसरी ध्यान रखने योग्य वात कहो तो जिस बात की उप-पत्ति लगाने के लिए डॉर्विन ने यह कर्ल्पना खोजी उसके सम्बन्ध की है। यह हम जानही चुके हैं कि कुछ प्राणियों में ऐसी कई बातें मिलती हैं कि जीवन के लिए—जिन्दा रहने की दृष्टि से— जिनका कोई उपयोग नहीं होता। जैस, मोर के रंग-विरंगे पर अथवा हरिण के सीग। डार्विन ने इन्हें द्वितीय वैपयिक गुण बताया है। हमे य जो गुण दिखाई पड़ते हैं वे प्रधानतः नरो मे ही दिखाई पड़ते हैं और इनका पोपण या उत्कर्ष तभी होता है जब कि वे प्राणी, बड़े, अर्थात् सन्तानीत्पत्ति के उपयुक्त हो जाते हैं। कुछ पित्रयों में तो गर्भाधान के समय ही ये गुए प्रकट हो जाते हैं। अलावा इसके तरह-तरह के हाव-भाव, दिखाकर तर-पन्नी जो गुण व्यक्त करते हैं वे तभी करते हैं, जब कि मादा उनके सामने हो और उस हालत में इसमे वे अपनी पराकाष्टा तक कर डालते हैं। इससे मादा में सम्भोग की इच्छा बलवती होकर वह उनमें से किसी एक के वश हो जाती है, ऐसा कहना पड़ता है। अतएव, यह कहना ग़ैर-वाजिब नहीं कि, इस द्वितीय प्रकार के वैपयिक गुण की उत्पत्ति इन प्राणियों मे वैष्थिक चुनाव के तत्त्रानुसार ही होनी चाहिए।

इसी ऋषीत वैपयिक चुनाव के तत्त्व में डार्विन ने और भी कुछ, परन्तु ऊपर कहे हुओं से विलक्जल भिन्न, उदाहरण दिये हैं। अवतक के उदाहरणों में तो यह बतलाया गया है कि एक ही प्रकार के प्राणियों में स्त्री-पुरुषों के बीच सौन्दर्य की दृष्टि से बड़ा फर्क होता है और डार्विन ने उसकी उपपत्ति अमुक प्रकार लगाई- है। पर्रन्तु 'इसके ' खेलावो अनेक प्राणियों में श्री और पुरुष की शक्ति में, तथा उनके आकीर-प्रकार में, दूसरों की मार्रने के लिए काम आने वाले कुँछ खामाविक श्रायुध होने का भी वेंड़ा भारी क्षे होता है; और, इनि सब बाता में, स्त्री की अपेचा पुरुष अधिके श्रेष्ट होता है। ' पुरुष-जाति की इन सबका रूपयोग अपने र्त्रीतस्पर्धी से लंडकर स्त्री प्राप्त करने के काम में होती हैं। 'इसी तरह के बहुत-सें डेंदाहरण हमें इंटिंगोंचर होते हैं। इनमें रोज-मरी का उदाहरएं केहे तो वह कुत्तों का है। रान्तें में वहुत-से कुत्ते किसी एक कुविया के पेसि एकत्र मिलते हैं, ईसे समेर डर्न कुत्तो में परस्परे लिंड़ाई-फेंगड़ा और मार पीर्ट को और्रेंन्स होता हैं। इस सब बातो को वह जितया दूर खंड़ी हुई चुपचाप देखती रहती है। जो कुचा सर्वसे वलवान होता है, वही इस लड़ाई में जीतता है, अर्रि फिर्रे उसी कित्ते के पिछे वह क्रुंतिया हो लेती हैं। हरियों मे भी, 'वर्नके गर्भाषान के समेय, ऐसा ही होता है। इस उदाहरण में जो वैषिक चुनाव हुन्नी, वह पहले दिये हुए उदान हरण की विनम्बंत जरा ैिमन प्रकीर से हुंची कि वर्शों के यहाँ 'जिसकी लाठी उसकी मैंसे' के न्यायानुसार अधिक वलवान ही विजयी हुआ और सन्तानीत्पत्ति केर सका। इस दृष्टि से इस प्रकार को पिछलें अध्याय के 'प्राकृतिक चुनाव' के अन्तंर्गत रखेन में विशेष आपत्ति नहीं। क्योंकि वहाँ भी ती यही नियम लागू

चैंपंथिक चुनाव और डार्विनवाद

होता है। फ़र्फ सिर्फ इतना है कि जो अशंक्त या अपात होते हैं, ने प्राकृतिक चुनाव में नहीं टिकते — मूखो मर जाते हैं; परन्तु यहाँ वे मरते नहीं, जीवित रहते हैं, किन्तु उन्हें सन्तानोत्पत्ति नहीं होतीं। इसी कारण इस प्रकार के उदाहरणों का यहाँ विशेष विस्तार के साथ विचार नहीं किया गया है। श्रेस्तु।

इस तत्व के द्वारा मंतुष्यों के सम्बन्ध में भी कई वाती की उपपत्ति लगाई जाती है। मनोरक्षक होने के कारण, इसके कुछ उदाहरण यहाँ दिये जाते हैं।

साधारर्यतः देखा जातां है कि अविवाहितीं की अपेदा विवा हित मनुष्य अधिक काल तक जीते हैं। इसंपर से कितने ही लोग यह अनुमान निर्कालते हैं कि विवाह से आयु बढ़ती है। परन्तु यह कहनो, श्रथवो यह कीये-कार्रण-सम्बन्ध, ठीक नहीं; बल्कि हमारी सामान्य संमम के बिलकुल विषरीत हैं। ऐसी हालत में, प्रश्ने यह उठतीं है विवाहित मनुष्य की आये कैसे बढ़ें जाती है ? यह इस अंध्याय में वर्णित वैषयिक चुनाव को ही मसाला है। कीर्रणे इसका यह है कि जो लोग विवाह करते हैं, अर्थवा कहिए कि जिनके विवाह होते हैं, वें थोड़े-बहुत परिमार्ग में ही क्यों न हो पर शेष लोगों में से छँटे यां चुने हुए होते हैं श्रीर उनकी सियाँ ही उनका चुनाव करती हैं। लियो की स्वभावतः यह इच्छा होती है कि हंमारे पंति स्वस्थ-सुन्दर हों और उनकी पसन्ट बहुत-कुछ

पुरुष, के शरीर की सुदृद्वाः एवं स्नीरोगता पर श्रवलम्बित होती है। साथ ही इसके, ज़ो लोग शरीर से टढ़ और खस्य होते है, श्रीरो की बनिस्वत उनकी प्रवृत्ति विषय-भोग की श्रोर थोड़ी-बहुत अधिक, ही होती है। एसे, ही लोगो को विवाह करने की अधिक इच्छा होती है- अगैर, शरीर, में, कुछ क्रमाने की शक्ति होने के कार्ण, वे विवाह कर,भी छेते हैं। अतएव विवाह करने से आयु बदती है, यह हम कह सकते हैं, परन्तु वस्तुतः तो यह वैपयिक . चुनाव का ही एक प्रकार है। यह बात-प्राश्चात्य ब्लोगो पर, या जिन्मे उनके समान विवाह की प्रथा प्रचलित है, उनपर, विशेष रूप से लागू होती है। मार्गिक का कार्य के कार्य होता कर कर के विकासवाद के सुम्बन्ध में डार्विन ने जो विशेष कार्य किया, उसका विस्तृत परिचय इस तथा इससे पहले के दो अध्यायों में दिया जा, चुका है,। उसप्र-से पाठकों, के ध्यान मे यह बात ज़रूर आई होगी कि क्रम-विकास के कारणो की मीमांसा करना ही हार्विन का ,यह विशेष-कार्य है । इस मीमांसा, के , समुख्य को अप्रेजी में ' डार्निनिजम ' (Darwinism—डार्निनशास्त्र) कहते हैं। हम इसे ' डार्विनवाद ? कहेंगे । डार्विन के प्राकृतिक चुनाव के तत्त्व का रहे। इसमे जास तौर पर किया जाता है। परंतु डार्विन के बाद इसमें इख शास्त्रीय संशोधन और भी हुए,हैं । उन्पर से यह कहा जा सकता है कि डार्निन ने विकासवाद की न जों मीमांसा की है, 'कुछ बातों में तो उसमें ,परिवर्त्तन होना ही चाहिए। श्रर्थात् डार्विन की मीमांसा की मुख्य कल्पना। तो ' आज दिन-पर्यन्त अवाधित है; परन्तु ज्ञातन्य बातें डार्विन के समय में जो उपलब्ध थीं, उसके वाद बहुत-सी श्रौर प्रकाशें में आई हैं। ऐसी दशा में इस नई मिली हुई जानकारी के कारण न डार्विन के समय की कुछ कल्पना का भी विकास हो जाना कुछ अखाभाविक नहीं है। आज यदि।डार्विन जीता होता तो खयंह उसने ही ख़ुशी के साथ। अपनी कल्पना में उचिते केर-बदल किये होते । परन्तु इस खाभाविक परिस्थिति का लाभ उठाकर पश्चिमी देशों में कहीं-कहीं डार्विन के विरुद्ध और समष्टि-रूप से विकास-वाद तक के विरुद्ध डार्विन-द्वेषी धर्मोपदेशकों ने होहला मचानाः श्रुरू कर दिया है और उनके इस अकार्य तार्यवः का परिशाम हो रहां है शास्त्रीय ज्ञान का बढ़ता हुआ, अनिष्ट । 🕸 इसपर आश्चर्य होता है और भय है कि कही इसकी प्रतिध्वनि हमारे-यहाँ भी न हो । अतएव-बिलकुल संत्रेप मे यह देख लेना आव-श्यक प्रतीत होता है कि आधुनिक संशोधनो के अनुसार डार्विन की समस्त करपना मे कौनसा अन्तर हुआ है।

ं छ उदाहरणार्थ, अमेरिका के 'संयुक्तराष्ट्र की कुछ रियासतों में हर्ना धर्मोपदेशकों के आन्दोलन के 'फल-स्वरूप ऐसा क़ानून धर्मा गया। है कि स्कूलों में विकासवाद-सम्बन्धी कोई शिक्षा न दी जाय।

इसके लिए सबसे पहले तो यह बात खास तौर पर ध्यान में रखनी चाहिए कि 'डार्विनिज्म' या 'डार्विनवाद' का चर्य विकास-वाई किया जाय तो आज तो यह तत्त्व डार्विन के, समय से भी अधिक दृढ़ और बद्धमूल हुआ है और इसके विरुद्ध कोई भी सममदार मनुष्य कुछ भी नहीं कह सकता 15

म्परन्तु, जैसा पहले कहा गया है, 'डार्विनवाद' का वास्तविक अर्थ किया जाना चाहिए—डार्विन द्वाराकी गई विकास के कारणों की मीमांसा । 'डार्विन की इस मीमांसा की आधारभूत कीनसी करपना है, यह पहले कहा ही जा चुका है। यह करपना है—(१) सन्ति की तेजी के साथ होने वाली वृद्धि अप्रैर उससे अद्भुत जीवन-संघर्ष, (२) उस जीवन-संघर्ष के परिणाम-खरूप समस्त व्यक्तियों में से कुछ व्यक्तियों की होने वाली छंटाई या उनका चुनाव; (३) इस चुनाव का साधन, अर्थात, व्यक्ति-व्यक्ति में होने वाला अन्तर; और (४) होने वाले चुनाव को कायम रखने का साधन, अर्थात आर्यार आर्

इंनमें से जीवन-संघर्ष और उसके परिणाम-खरूप सारे व्यक्तियों में से सिर्फ कुछ व्यक्तियों का चुनाव होकर उनका बाक़ी रहना ये दोनों कल्पनायें डार्विन के समय की भाँ ति आज भी अबाधित हैं और इनकी सचाई आज के प्रति-स्पर्धी के समय में भी प्रत्येक मनुष्य को दिखाई पड़ती है। यह चुनाव होने का साधन व्यक्ति-व्यक्ति में होने वाला अन्तर होता है, यह कहा है। जा चुका है। यह अन्तर दो प्रकार की होता है। एक तो जातियों में होने वाले एक या अनेक सामान्य गुणा का कम-ज्यादा विकास होना। जैसे, हम मनुष्य के हार्थों या पैरो की श्रंगुलियाँ लें तो ज्यक्ति-ज्यक्ति में हिड्डियों की लम्बाई इमेशा कम-ज्यादा मिलेगी। यह जो बारीक-सा फर्क होता है उसे अंग्रेजी में Fluctuating Variations कहते हैं। परन्तुं कभी कभी हमें इससे कहीं वड़े और भिन्न प्रकार के अन्तर भी भिलते हैं। ये अन्तर पहलो की तरह इतने व्यापक नहीं माछ्म पड़ते। ये एकाध दूसरे व्यक्ति तक ही मिलते हैं। श्रीर वह भी कभी-कभी और कहीं-कही ही। उदाहरणार्थ कभी-कभी हम देखते हैं कि कुछ मनुष्यों के छः अंगुलियाँ होती हैं के ऐसे फर्कों को अंग्रेजी में Mutations कहते हैं। इसी प्रकार हम जनके भेद करेंगे । डार्विन की समम में जीवन-संघर्ष में चुनाव होने के काम में इन बड़े फ़र्क़ों की बनिस्त्रत पूर्वकथित बारीक फेंकों का उपयोग अधिक होना चाहिए। क्योंकि, उसका यह कहना था कि, यह पर्क यदि देखने में सूक्ष्म मालूम पड़ता है तथापि यह अनेक च्यक्तियों में पीढ़ी-दर-पीढ़ी लगातार पैदा होता रहेता है, जिससे हर पीढ़ी में थोड़ा-थोड़ा बढ़ते हुए बहुत कीलोपरान्त वह बहुत बड़ा होकर उससे एक निराले ही 'तरह की प्राणी या वर्नस्पित

उत्पन्न होता है। इसके विपरीत जो बड़ा फ़र्क (Mutations नाम,... सें) कहा गया है, वह यदापि बड़ा है तथापि कुछ समय तक के लिए ही, एक दूसरे व्यक्ति मे उत्पन्न होने वाला होने के कारण आगे की पीढ़ियो तक कायम रहने वाला नही होता। क्योंकि दैव्याग से जिस किसी व्यक्ति में यह फर्क होगा , उसका वैसे ही दूसरे ज्यक्ति से संयोग होने को सम्भावना , बहुत कम है, श्रीर ऐसा संयोग न होने से उससे होने वाली सन्तान में अवस्य ही वह गुख कम होगा, और इस प्रकार से पीढ़ी दर-पीढ़ी कम होते हुए, कुछ कालोपरान्त वह विलकुल मिट जायगा। यही डार्विन की विचारशैली थी; और वह इस सम्य उपल्ञ शासीय जानकारी के अनुसार ही थी, इसमे शक नहीं है है है है है है है ्रप्तितु डार्विन के बाद, पुछले २०-४० वर्षी मे, इस सम्बन्ध

में संशोधन हुए हैं। उनपर से मालूम पड़ता है कि उपर जो बड़े फर्क कहे गये है ने उतने विरले नहीं है, जितने कि डार्विन को मालूम पड़ते थे। उलटे कभो-कभी कुछ वनस्पितयों और प्राणियों में ऐसे फर्क बड़ी तेजी से पैदा होते हैं, ऐसा मालूम पड़ता है। इसे सिर्फ ही वर्षों की अवधि में अपने बाग में शास के वक्त खिलने वाले एक तरह के गुलाब के दरस्त में इतने फर्क मालूम पड़े वि जनपर से उसने प्राण्य के विलने वाले एक तरह के गुलाब के दरस्त में इतने फर्क मालूम पड़े वि जनपर से उसने प्राण्य निकाले

ं इसके 'अतिरिक्त डार्विन 'को ऐसा 'मालूम होता 'था कि ये बड़े भेद खागे की पीढ़ी तक कचित् ही पहुँचते हैं, अधीत् वह यह सम-मता था कि वे आनुवंशिक नहीं हैं। परंन्तु इस सम्बन्ध में हार्विन के ही समय में मेडेल नामक एक शास्त्रज्ञ जून में प्रयोग कर रहा था, उसके प्रयोग से त्रानुवंशिकत्व पर बहुत-कुछ प्रकाश पड़ा है। उसने यह बताया है कि ये जो बड़े फर्क कभी-कभी पैदा होते हैं वे अगली पीढ़ी के कुछ व्यक्तियों में श्रौर उसके वाद की पीढ़ी में भी कुछ व्यक्तियों में जैसे-के-तैसे ही कायम रहते हैं। इतना ही नहीं बल्कि मेग्डेल ने इस बात का ठीक परिमाण भी खोज लिया है कि हर पीढ़ी में ये भेद कितने व्यक्तियों में रहेंगे श्रौर कितनो में नहीं रहेगे। परन्तु हुर्दैववश डार्विन को मेराडेल के प्रयोगों की खबर विलक्कल नहीं मिली । श्रोर तो क्या पर मेराडेल ने यह जो अत्यन्त महत्वपूर्ण प्रयोग करके आनुवंशिकत्व के सम्बन्ध में निश्चित सिद्धान्त बनाया उसका पता भी सन् १९०० ई० तक, जवतक कि डीरीस ने इस अजीव शोध की श्रोर विशेषज्ञो का ध्यान नहीं दिलाया, किसी को नथा। र्डाविन के समय तो यह जानकारी बिलकुल भी उपलब्ध न थी, इससे व्यक्ति-व्यक्ति में जो सूक्ष्म भेद होते हैं उन्हीपर डार्विन का श्रधिक श्राधार रहा। परन्तु, जैसा कि श्रभी कहा, श्रब स्थिति चदल गई है। गैलटन ने बताया है कि जो सूक्ष्म-भेद होते हैं

जीवन-विकास

्डनके योग से दूर तक विकास नहीं हो सकता, क्योंकि वे दोनो दिशाश्रों में होने से उनकी बराबरी क्रायम रहती है। श्रातएव श्राधुनिक संशोधनों पर से प्राकृतिक चुनाव की उठान इन सूक्ष्म-भेदों की श्रापेचा बड़े भेदों परही करनी चाहिए।





स्पष्ट त्रमाण

भी तक तो इंगने संदोप में इस बात पर विचार किया कि इम यह क्यों कहते हैं कि जीव-सृष्टि का विकास हुआ होना चाहिए; साथ ही इस सम्बन्ध मे भी-हमने,कुछ विचार किया है कि वह विकास किस प्रकार हुआ—अर्थात्, प्राणि-सृष्टि और वनस्पति-सृष्टि में जो हलके-हलके फर्फ, होते गये, वे कैसे हुए। उस विवेचन पर से हम यह जान चुके हैं कि विकास के लिए दो बाते अवश्यक हैं, जिनके बिना विकास का होना सम्भव ही नहीं है। वे दो बातें हैं—अनुवंशिकत्वं (Heredity,) और

च्यक्ति-व्यक्ति में होने वाले फेर-बदल (Variability)! इन्हे हम विकास के घटक कह सकते हैं। परन्तु इन दोनो वातो को गृहीत मान लेने पर भी, यह प्रश्न शेष रह ही जाता है कि विकास होता कैसे है ? प्रधानत प्राकृतिक चुनाव श्रौर वैषयिक चुनाव के तत्त्वों के अनुसार हमने इस प्रश्न का उत्तर दिया है। फिर भी कोई यह कह सकता है- ' यह विचार-शैली हमे पूर्णत स्वीकार है; प्राणियो श्रोर वनस्पतियों में जो विविध प्रकार होते हैं उनका प्रत्येक का विकास स्वतंत्र रूप से होता है, यह कहने की अपेना यह कहना श्रधिक युक्तियुक्त माल्स पड़ता है कि ये भिन्न-भिन्न प्रकार मूल में किसी एक ही प्रकार या जाति से उत्पन्न हुए होंगे। इसी तरह ये सब प्रकार मूल के एक ही प्रकार से बदलते-बदलते किसी कारणवश ज्ल्पन्न हुए होगे, इस सम्बन्धी तुम्हारी 'खपपत्तिःभी हमारी'समभ मे 'श्रीतों है । ये सब बाते हुई होगी, ·इसःसम्बन्धः मे भी हमारा मतभेद नहीं है। हमारा कहना सिर्फ 'यह है 'कि कम-से-कम !'किसी एकाध प्राणी के सम्बन्ध मे भी 'दिखा सकने 'योग्य ऐसे कुछ स्पष्ट प्रमाण हैं या नहीं, कि जिससे 'यह मार्ल्स-हों, किः उसका कम-विकास हुं आ। और वह अमुंक-ंत्रमुक प्रकार से हुन्। १ मयोकि, इसके विना पिछला सारा विवे-विन बहुत-कुछ काल्पनिक ही होगा।

र्केट (प्रस्तुतं श्राध्याये में इसी प्रश्न का उत्तर विया जायना । श्रोड़े में

'हाँ' मे हम इसका उत्तर दे सकते हैं और घोड़े, हाथी जैसे प्राणियों के सम्बन्ध में इसके प्रमाण दिये जा सकते हैं। विकास-सम्बन्धी प्राच्य-प्राणिशास्त्र और प्राच्य-वनस्पति-शास्त्र में मिलनेवाले प्रमाणी पर विचार करते समय इस प्रश्न का थोड़ा-सा दिग्दर्शन किया गया था, यह पाठकों को स्मरण ही होगा। उसीका अब हम जरा विस्तार के साथ विचार करेंगे।

इस समय हमें जो प्राणी मिलते हैं, विकासवाद के अनुसार, सृष्टि के आरम्भ मे वे स्वतंत्र रूप से पृथक्-पृथक् उत्पन्न नही दुए। पृष्ठवंशीय अर्थात् रीढ़ वाले प्राणियो को ही हम लें तो उनमे भी घोड़ा, हाथी, मळली, पत्ती इत्यादि विविध जातियाँ हैं और 'उनमें से प्रत्येक में फिर अनेक जाति-उपजातियाँ हैं। मिसाल के .'लिए घोड़े को देखिए। गँवारू टट्टू से लेकर उमदा अरवी अथवा · श्रास्ट्रेलिया के तेज-तरीर जंगली घोड़े तक नाना अकार की जातियाँ होती है, यह हमें मालूम है। विकासवादियों का कहना है कि ये 'सव जातियाँ मूंल में किसी एक ही किसा या जाति से, परि-'स्थिति-वैभिन्य के कारण अथवा दूसरे किन्ही कारणो से, धीरे-धीरे उत्पन्न हुई हैं। इतना ही नहीं बल्कि इसी विचार-शैली कों 'जरा दूर ं ले जोयं तो यह भी कहा जायगा कि रीढ़ वाले इन[्]सब प्रा**ग्रियो** को मूल-पूर्वज एक ही थे श्रौर उन्हींसे कर्म-क्रम से ये सब निविध "आणी उत्पन्न हुए हैं-। अथवा, जिस प्रकार किसी वृत्त के अनेक

शाखार्थे फूट निकलती हैं उसी प्रकार समस्त रीढ़ वाले प्राणी मिलकर इन रीढ़ वाले प्राणियों का भी एक बड़ा भारी वंश-विस्तार है।

इस विजार-शैली की यदि हम स्वीकार करलें, ती आजकल के घोड़े अवश्य ही किसी ' च ' या ' अ ' प्राणी से उत्पन्न हुए होने चाहिएँ, और, विकासवाद के अर्तुसार, यह बात अत्यन्त घीरे-घीरे-क्रमशः-घटित हुई होनी चाहिए। अतएव आज-कल के हमारे घोड़ों और विकासवादियों के मतानुसार होने वाले . उनके पूर्वेजो के दर्मियान जिनकी शरीर-रचना हो; ऐसे बहुत-से प्राणी आज दिन चाहे अस्तिल में न रहे हो परन्तु प्राचीन काल में श्रवश्य हो गये होगे। श्रीर जो वे सचमुच ही हो गये हो तो उनमें से कुछेक प्राणियों के अवशेष भी अवश्य मिलेंगे, श्रथवा ठठरियो (फासिल्स) के रूप में वे हमें मिलने चाहिएँ। मतलब यह कि विकासवादियों के मतानुसार वर्तमान घोड़ों के पूर्वज, साथ ही उनके कुछ अवशेष, - और उनकी शरीर-रचना । उन पूर्वजों की शरीर-रचना से लेकर आजकल के घोड़ों की शरीर-रचना पर्यन्त क्रम-पूर्वक , लगातार बदलती जानी चाहिए; और श्राजकल जो घोड़े हैं, कड़ी-से-कड़ी लगते हुए मानो उनकी एक , शृंखला ही बर्न गई है। इस प्रकार इस शृंखला के दोनो सिरो . की कड़ी हमें मिलती हो तो फिर इस सम्बन्ध में बिलकुल संशय

नहीं रह जाता कि उन पूर्वजों से ही आजकल के हमारे घोड़ों का विकास हुआ होगा।

परन्तु बीच की ये कड़ियाँ मिलती हैं या नहीं, यह देखने के पहले हमे श्राजकल के घोड़ो की शरीर-रचना जान लेना बेह-तर होगा। उसमे भी खासकर घोड़े के पैरों के सम्बन्ध में, अर्थात् पेट के नीचे के भाग का ही, हम विचार करेंगे। घोड़े को सबने देखा होगा। इसकी ऊँचाई साधारगतः ४ से ५॥ फुट तक होती है। यह बड़ा चपल प्राणी है। ऊँची नस्ल का घोड़ा कभी वैठता नहीं-वैठता भी है तो बहुत थोड़े समय तक और जब आस-पास कोई न हो, यह बहुतों को माछ्म होगा। उसकी समस्त शरीर-रचना ही ऐसी होती है कि उसे बैठने की विशेष श्रावरयकता नहीं पड़ती। घोड़ा प्रष्ठवंशीय प्राणियो के वर्ग-में श्राता है श्रीर पहले विकास-विषयक प्रमाणो पर विचार करते हुए यह हम देखही चुके हैं कि इस वर्ग मे यद्यपि नाता प्रकार के प्राणी हैं मगर उन सक्की शरीर-रचनात्रों में बहुत-कुछ सान्य है श्रीर वह इतना है कि इसमें के श्रानेक प्राणी एकही से परन्तु सूक्स बातो मे थोड़े-बहुत फर्क पड़े हुए हैं, ऐसा प्रतीत होता है। दूसरे अध्याय में स्थूलमान से कुछ प्रष्ठवंशीयों की शरीर-रचना टी जा चुकी है। इस श्रेणी के समस्त प्राणियो का प्रधान गुए उनकी पीठपर एक या कई हड्डियों की बनी रीद

का होंना है—और, घोड़ें की पीठ में भी ऐसी ही रीढ़ व हड़ियाँ होती हैं। तदुपरान्त तमाम प्रष्ठवंशीयों में दो हाथ और दो पैर अथवा चार पैर या उनके अवशेष, ऐसे चार अवयव उनके शारीर को गति देने के लिए होते हैं। इन अवयवों की सामान्य रचना हम पीछे देखही चुके हैं। यह रचना मनुष्य के हाथ-पैरो की रचना के समान होती है, यहाँ तो इतना ही कहना पर्याप्त होगा। स्पष्टीकरण के लिए दूसरे अध्याय में चित्र द्वारा मनुष्य के हाथों की जो रचना बताई गई है उसे देखना चाहिए।

अब हम बोड़ें के शरीर को देखें तो मबसे पहले तो घोड़े के हाथ नहीं होते, ऐसी हमें मालूम होगा। परन्तु शरीर-शास्त्र की रिमें से हाथ और पाँव का भेद बहुत क्षुद्र है। मनुष्य बचपन से रिमेंने लगे तो उसके हाथों को आगे के पाँव कहा जा सकता है। अत धोड़े के आगे के दोनों पाँव मनुष्य के हाथों के बजाय है और पीछे के दोनों पाँव मनुष्य के पाँवों के बजाय है समस्मना चाहिए।

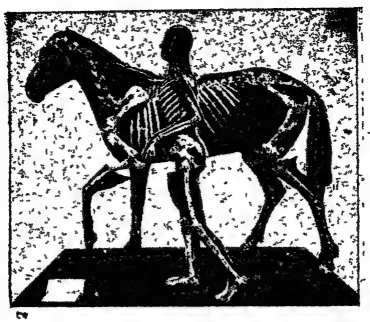
अब घोड़ के आगे के पाँचों की मनुष्य के हाथा या पाँचों से तुलना करें तो इन दोनों में वड़ा फर्क है, ऐसा गौर के साथ देखने पर दिखाई देगा। मनुष्य के हाथ को कन्धे से शुरू करें तो सबसे पहले कन्धे से कुहनी तक एक हड़ी (Humerus), पश्चात कुहनी से कलाई (पहुँचे) तक एक दूसरे से मिली हुई दो

भ हड्डियाँ (Radius, Ulna), कलाई से नीचे बिलकुल छोटी-छोटी चार हिंडुयो की दो कतारें, तदुपरान्त हथेली की खाल को प्रन स्पर संयुक्त करने वाली पाँच हिंहुयाँ, श्रीर श्रन्त मे पाँच श्रंगुः लियाँ—इस तरह की रचना है। पाँवो की रचना भी हाथो हीं के समान है; फर्क सिर्फ यह है कि यहाँ कुहनी को हम... घुटना कहते है और कलाई को पिएडली कहते है। घोड़े के पाँव की रचना भी यदापि इसी प्रकार की दिखाई देती है, तथापि उसमे कुछ फर्क है। स्वसं पहले तो घोड़े के पाँव के जिस भाग को इस घुटना कहते है, यह सुनकर आश्चर्य होगा कि, वह उसका घुटना नहीं है; परन्तु अच्छी तरह देखे तो घोड़े के पाँव के जिस भाग को हम घटना कहते हैं. उसकी हमारे हाथों या पाँचों, से तुलना करे, तो वह टखना या कलाई होगा श्रीर उसके घुटने के नीचे का हिस्सा हमारी कलाई या टखने के नीचे का भाग होगा । जिसे ु हम घोड़े की पोटरी (घुटने के नीचे का मांसल भाग) सममते_ है वह मानो हमारे टखने या कलाई श्रौर बीच की श्रंगुली के बीच होने वाले तलवे या हथेली के बीच की हड्ढी है। जिसे हम, घोड़े के पाँव का टखना सममते हैं वह भाग मानो हमारे हाथो या पाँचों के बीच की अंगुलियाँ है, और ज़िस तरह हमारे बीच की अंगुली मे तीन पौरवो की तीन हड्डियाँ होती हैं जुसी प्रकार परन्तु कुछ छोटी तीन हड्डियाँ घोड़े के इस भाग मे भी

होती हैं। घोड़े के श्रांग के पाँची के खुर मानो हमार्र हाथों के बीच की अंगुलियों के नासून हैं, और इसी प्रकार उनके पिछले पैरों के खुर माना हमार पाँवों के बीच की अंगुलिया के नाखून है। संचेर्प में कहे तो बोड़ा अपने पैसे के सहारे खड़ा रहती है, यह न कहकर यह कहना अधिक युक्तियुक्त होंगा कि वह अपनी बीच की अंगुलियों के नाखूनों के सहार खड़ा रहता है। घुटने से ऊपर के भाग पर नंजर डालें तो हुमे दिखाई देगां कि उसके घुटने से लेकर छाती तक एक ही हड़ी है, जब कि इसी भाग में हमारे दो हर्डिया हैं। अर्थात् घोड़े में हमारी तरह चारे हड़ियाँ (Radius, Ulna, Tibia, Fibula) न होकर सिर्फ दो '(Radius और Tibia)' हीं होती हैं। तदनन्तर हमारे जिसे प्रकार घुटने से किमर तक श्रथवा फ़ुहनी से कन्ये तक एक बड़ी हुड़ी होती हैं, वैसे ही घोड़े में भी कन्धे तक और पूँछ के ऊपर के भाग तक एक-एक बड़ी इड्डी होती है।

(चित्र नं० १८) सारांश, घोड़ के अगले पाँवों की यदि हम अपने हाथों से तुलना करें तो कहना पंड़ेगा कि घोड़ के खुर मानों हमारी वीच की अंगुलियों के नाखून हैं, उसके घुटने हमारी कुलाई हैं, उसके पाँवों का पेट के नजदीक वाला भाग हमारी कुहनी है, और उसकी कन्धा मानो हमारा भी कन्धा है। यही बात दूसरे शब्दों में कहें तो, कल्पना कीजिए कि आपके

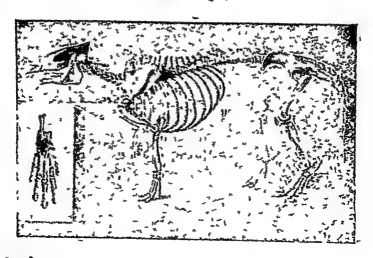
चित्र नं० १८



घोड़ा और मनुष्य

घोड़े के पैरों के खुर मानों हमारी बीच की अंगुलियों के नाख़न होते हैं उनके घुटने मानों हमारी कलाई, और उनके पैर के पास का मार्ग मानोंट इमारी कुहनो होती है।

चित्र नं० १६



फीनॅकोडस् (घोड़ों के अत्यन्त प्राचीन प्रवंत) - इनके पेरों में पाँच-अँगुलियाँ होती थी और वे सब जमीन पर टिकती थी।

चित्र नं २१ श्रर्वाचीन वोडे के पैर

चित्र नं० २० इत्यन्त प्राचीन घोड़े के पैर घोड़े का विकास

घोड़े के पैरों का विकास

हाथों के बीच की अंगुलियों के नाज़न ख़ब बढ़ें हुए हैं।
फिर दोनों अंगुलियों को इस तरह जमीन पर सीधी खड़ी रक्खों
कि सिर्फ नाज़ने जमीन पर रहे। पश्चात् घएटे-भर के लिए ऐसा
समम लो कि बीच की अंगुलियों को छोड़ कर बाक़ी अंगुलियों
हमारे हाथों में नहीं है, और अपनी कलाई को जैसे घोड़े के
छुटेने कुछ आगे को मुके हुए होते हैं उस तरह कुछ टेढ़ी करो।
बस, घोड़ा कैसे चलता है, इसकी साधारण कल्पना हो जायगी।

अन्त मे घोड़े के घुटने की जो हुड़ी होती है उसके दोनो तरफ बिलंकुल बारीक और निरुपयोगी दा हुड़ियाँ मिलती हैं। ये हुड़ियाँ मानो हमारी दूसरी और चौथी अगुलियों के आगे अर्थात् बीच की अंगुलियों के पास होने वाली दोनो हुड़ियाँ हैं। यही नहीं, कंभी-कभी ऐसे छोटे जबर भी मिलते हैं कि उनके पाँनों में हमारी शेष अंगुलियों से मिलती-जुलती परन्तु विलक्कल सहम और भी कुछ हुड़ियाँ होती हैं।

डवर्युक्त वर्णन में यह बात पाठकों की समम में आ गई होगी कि घोड़े के पाँवों की रचना कई बातों में अन्य प्रष्ट-वंशीय प्राणियों की रचना के समान है और कई बातों में उत्तसे भिन्न है। विकासवादियों का कहना है कि घोड़ा जब प्रष्ठ-वंशीय-वर्ग का प्राणी है तब, आज चाहे उसके पाँवों की रचना अपर कहे हुए अन्य प्रष्ठवंशीयों के पाँवों की रचना से भिन्न हो नगर घोड़े के प्राचीन पूर्वजो के पाँव आज के पृष्ठवंशीयो के पाँवो के जैसे ही थे। संज्ञेप मे कहे तो घोड़े के प्राचीन पूर्वजो के पाँवो की रचना मनुष्यो के पाँवो के जैसी ही थी अप्रौर जिस तरह मृतुष्य के पाँव मे पाँच ऋंगुलियाँ हैं- श्रौर वे सब जमीन पर टिकती है, उसी तरह घोड़े के पूर्वजों के पाँवो मे भी पाचीनकाल में पाँच श्रंगुलियाँ थी श्रोर चलते समय वि जमीन/पर दिक्ती थीं । इसी प्रकार उस समयः, उनके टखने । आज की तरह इतने। कॅंचे₁न होकर जमीन कें₁निकटवर्त्तीः ही थे । चित्रामे।दिखाये हुए प्राणी विकासवादियों के मत से आज के समस्त घोड़ों के अत्यन्त प्राचीन पूर्वज़ थे । इनके प्रत्येक पाँव मेः पाँच ऋंगुलियाँ थीं औरः श्रौर वे,सब हड्डियाँ तथा पाँव के तलुए का बहुत-कुछ भाग जमीन पर टिकता था, यह दिखाई देता हैई। इसी प्रकार उनके टखने भी जमीन से बहुत-कॅंचे-नहीं है । इनका नामा उन्होने ' फीनेकॉर्ड्स ' रक्खा है। (चित्र नं० १९)। -, भारता है

श्राज के वोड़ों के पाँतो में इन तमाम अंगुलियों में से सिर्फ एक बीच की अगुली बाकी बची है। और चित्र में दिखाये हुए दूसरे प्राणियों की बीच की अंगुली की अपेना वह बहुत अधिक बढ़ी है। अलावा इसके इन घोड़ों के पूर्वजों की ऊँचाई औसतन १०-११ इंच है, जबिक आजकल के घोड़ों की ऊँचाई औसतन ४॥-५॥ फुट है। यदि इस, जित्र में दिखलाये हुए प्राणियों

से लेकर आज के घोड़े तक कम-विकास होता रहा हो, और वह विकास अवकाशानुसार क्रम-क्रम से हुआ हो, तव मोटे वौर पर यह कल्पना करना बहुत मुश्किल नहीं है कि यह विकास किस तरह हुआ होगा। आज के घोड़ों के एक ही अंगुली होती है श्रीर वह बहुत बड़ी है, जब कि इन प्राणियों में पाँच श्रंगुलियां होकर वे सव जमीन पर टिकती थी। यदि यह सब घीरे-घीरे होता हो तो इन प्राणियों की अंगुलियों की संख्यां अवश्य ही आरम्भ से ही धीरे-धीरे कम होती गई होंगी, यह स्पष्ट है। अर्थात् पहले तो पाँच अंगुलियो की चार अंगुलियाँ हुई होंगी, फिर बहुत समय बार चौथी श्रंगुली धीरे-धीरे छोटी होते हुए ऋख़ीर में विलकुत नहीं-सी रह गई होगी। इसी समय बीच की श्रंगुली को छोड़कर बाक़ी की श्रंगुलियों की लम्बाई भी क्रमशः कम होते हुए एकमात्र बीच की अंगुली ही धीरे-धीरे बढ़ती गई होगी। बीच की श्रंगुली की श्रपेता बाक़ी अंगुलियाँ खिरहत होने से अवश्य ही वे जमीन पर टिकने के उपयुक्त नहीं रही। बीच की श्रंगुली बढ़ती चली जाने के कारण टलना जमीन से ' ऊंचे-से-ऊंचा होने लगो । इस क्रम से किन्त मे शेष श्रंगुलियों नहीं-सी रह कर सिफ बीच की:श्रंगुली बची और वह बहुत बड़ी हो गई। यह सब फेर-बदल होते समय टस्नना जैसे-जैसे उपर जाता गया वैसे-वैसे शरीर की उँचाई भी बंदेती गई

श्रीर इसी परिमाण से वाँत श्रादि में भी फर्क हो गया। श्रतः घोड़े के विकास का यह जो कम दिया गया है वह विलक्कल ठीक न भी हो मगर यह कहने में कोई ,श्रापत्ति नहीं कि इसी तरह श्राज के घोड़े का विकास उसके मूल के पूर्वजो से हुआ होना चाहिए।

, ऊपर दिये हुए_ं क्रम से विकास हुआ हो तो ये बीच के, अर्थात् चार अप्रांतियो वाले, तीन अगुलियो वाले इंत्यादि प्राणी पहले कही न कही पृथ्वी-तंल पर अवश्य हो गये। होने चाहिएँ; और यदि सवमुन्न, वे पृथ्वी, पर हुए हो तो उनके कुछ-न-कुछ अवशेष ठठरियो , के रूप - मे ,हमे आज मिलने चाहिएँ । आश्चर्य की वात है कि इनके बहुतं-से अवशेष हाल मे 'मिले हैं'। ये तमाम अवशेष खोज कर निकालने का धबहुत-कुछ अये अमे-रिका के भूगर्भशास्त्री और प्राच्य-प्राणिशास्त्रियों को है। ये सब अवशेष , खासकर अमेरिका में मिले हैं। और कुछ दूसरे देशो मे भी प्राप्त हुए हैं। इनपर से पता विलता है कि घोड़ो का पहले का बहुत-कुछ क्रम-विकास अमेरिका मे ही हुआ होना चाहिए। परन्तु इसमें भी विशेष आश्चर्य की बात यह है कि जब अमेरिका-खरह का पता लगा तब , वहाँ मूल के घोड़े विलक्कल भी नहीं मिले थे। इस समय अमेरिका मे:जो घोड़े हैं वे सब उपनिवेश बसाने वाले दूसरी जगहां से जो घोड़े ले गये जनसे पैदा हुए हैं। 520

इसपर से कहना होगा कि श्रंत्यन्त श्राचीनकाल में अमेरिका में चीड़े जैमे प्राणिया और उनके पूर्वजो की वहुत आवादी थी और चनकी कुंछ शाखार्ये वहाँ से एशिया, यूरोप आदि खएडों में भी गई थी। क्योंकि उस समय अमेरिका-खरड आज की तरह रोप दुनिया से पृथक् न होकर इस समय जहाँ प्रशान्त महासागर है इस रास्ते वह यूरोप व एशिया से जुड़ा हुआ था। पहले के इन घोड़ें। का क्रम-विकास होते-होते कालान्तर में वे आज के घोड़ो की स्थिति में आ पहुँचे। परन्तु और भी कुछ समय बाद अमेरिका का' जल-बांयु एकदम खराव' हुआ होगा, जो घोड़ों की वर्दास्त न हुआ; इससे धीरे-धीरे अमेरिका से धोड़ों का नाम ही भिट गया। वाद में भूचाल से अथवा और किसी प्रकार अमेरिका खएड पृथ्वी के अन्य भागों से भिन्न हो गया होगा, श्रोर जब फिर कालान्तर में वहाँ का जल-वायु घोड़ों के अनुकूल हुआ, तब इस खंग्ड का सम्बन्ध शेष दुनिया से न रहने के कारण दूसरे भागों से वहाँ घोड़े जाने सम्भव न ये। अतः उपनिवेश वसानेवाले जहाजों पर जब उन्हें ले गये तो सहज ही वहाँ पर वे वढ़ गये। इसं तरह सारी वात का स्पष्टीकरण हो जाता है।

इस समय अमेरिका के बहुत-से प्राच्य-प्राणि-संप्रहालयों में ये संब २०-४० ठठरियाँ फ़तारवार लगी रक्ली हैं। कोई श्रशिक्षित मनुष्य भी उन्हें देखे तो विकासवाद पर उने विश्वास हो जायगा। इन ठठरियों पर से घोड़ों के क्रम-विकास का-बहुत-कुछ इतिहास हमें मिलता है। श्रतः श्रव मंद्रिप में हम उस इतिहास पर विचार करेंगे। चित्र नं०२० में तुल्नात्मक रीति से यह दिखलाया गया है कि घोड़े की ऊँचाई पहले से श्रव-तक कैसे-कैसे बढ़ती गई है।

अपर कहा गया है कि आजकल के घोड़ों के ठठरियों के रूप में मिलनेवाले विलक्कल प्राचीन काल के पूर्वज़ (Phenacodius) फीनॅकोड्स् थे। इसके बाद के घोड़े-सरीख़े टीखनेवाले प्राणी हीरॅकोथेरियम (Hyracotherium) थे छौर उनके अवशेष लन्दन मे मिले हैं। उसकी जाति के उसके आगे के , घोड़े-जैसे प्राणी 'इस्रोहिप्पस' (Eohippus) थे स्रौर ये यूरोप से, **धत्तर-एशिया के रास्ते अमेरिका गये हुए होने चाहिएँ—क्योकि**, ऐसे ही प्राणियों के अवशेष अमेरिका में भी उसके सम्का-लीन द्वीप में मिलते हैं। इन प्राणियो को ऊँचाई ११ फुट थी श्रीर फीनॅकोड्स् से इसकी प्रगति घोड़े की दिशा मे खूब हुई थी। क्योंकि इसके आगे के पाँवों में चार ही आंगुलियों,शी और पीछे के पॉवो में तो तीन ही अंगुलियाँ रही थी। मगर फिर भी इसमे आगे के पाँवों मे अंगूठो के थोड़े से अवशेष रह गये थे। क्योंकि उनसे लगी हुई जो अंगुलियाँ थी उनकी हिद्दिख्यों के 9'32

सिरों में एक वारीक सी दरार होकर उनके दो भाग हो गये दीखते थे। सिर्फ पीछे के पाँवों में छंगूठों के नाम निशान भी विलक्कल नहीं रहे थे; परन्तु उनमें, जैसा कि पहले देख चुके हैं, छोटी छंगुली के थोड़े से अवशेष रह गये थे। आगे-पीछे के मिलाकर चारो पाँवों में वीच की छंगुलियाँ दूसरी छंगुलियों की विनस्वत बहुत बड़ा होगई थीं। अलावा इसके टखने की इंडिड्याँ एक दूसरे से सुसम्बद्ध होने के कारण पाँवों में अधिक मजबूती आगई थी।

इसके बाद के घोड़े प्रोटोहिप्पस (Protohippus) थे। ये पहलों की अपेता ३ इंच अधिक ऊँचे थे; अर्थात् इनकी ऊँचाई १४ इंच होगई थी। पाँवो की रचना पहले के जैसी ही थी; फर्फ़ सिर्फ़ी यह था कि इड्डोहिप्पस में जागे के पाँवो के अगूठों के जो अवशेष रहे थे वे इनमें नामशेष हो गये थे। तहुपरान्त त्र्योलीगोसीन (Oligocene), मेसोहिप्पस (Mesohippus) श्रौर मायोहिप्पस (Michippus)—एक से ये दो-तीन प्राणी हो गये। मेसोहिप्पस की ऊँचाई लगभग १८ इंच अर्थात् वकरी जितनी थी और उसके पाँवो की ऋंगुलियो में ऋौर भी 'क्रान्ति हो गई थी। उसके पीछे के पाँवो में यद्यपि पहले की तरह तीन ही अंगुलियाँ थी, मगर आगे के पाँचो की चार अंगुलियों में की छोटी अंगुली गिर कर

(चित्र नं० २०) उसके अवशेष-मात्र । रह , गये भेता अर्थात् आगे-पीछे के चारो ही पाँवों से ३-३ ही अंगुलियाँ रह, गई थी। इसके दाँत भी पहले की अपेना अधिक मजबूत हो गये, थे और -उसी परिमाण से बीच की अंगुलियाँ श्रधिक मोटी हो गई। थी। इसकी शेष श्रंगुलियाँ यद्यपि जमीन से लगती थी तथापि शरीर का बहुत-कुछ भार बीच की श्रंगुलियो पर ही पड़ता था। -मायोहिप्पस की रचना मेसोहिप्पस जैसी ही थी. प्रन्तु उसकी ऊँचाई क़रीब-फरीब २ फुट हो गई थी।

इसके बाद मायोसीन (Miocene)-का युग आर्था 1 इस थुग मे भी घोड़ो की बहुत-सी क़िस्मे हुई । उनमे मेरिक्हिप्पस (Merichippus) और नियोहिएमस (Neohippus) मुख्य-हैं। इनमे पहले के पाँवों में पहलों की तरह तीन-तीन अंगुलियाँ थी, परन्तु शेष दो ऋंगुलियाँ बहुत-कुछ खिएडत हो जाने के कारगा उनमें से सिर्फ बीच की ऋंगुलियाँ जमीन पर टिकवी, थीं। इसके दाँत भी ज्यादा मजवूत थे, श्रीर इसकी ऊँचाई ३ फुट थी। आगे को क्रिस्म करीब-क्ररीब इसके समान ही थी।

इसके बाद का युग प्लियोसीन (Pliocene). युग है.। इस युग मे भी पहले के समान तीन-तीन ऋगुलियो बाले घोड़ेां की अनेक किस्मे मिलती है। परन्तु इस युग के अखीर-अखीर मे -बिलकुल आज के घोड़ों के जैसे घोड़े भी बहुत मिलते हैं। इनमें से व्लिओहिप्पस (Phohippus) की ऊँचाई ४ फुट थी और उसके चारो पाँवो में सिर्फ बीच की ही श्रंगुलियाँ रह गई थी श्रीर वे पूर्विपत्ता बहुत मोटी हो गई थी। शेष दो श्रंगुलियों के अवशेष भी कुछ-कुंछ रह गये थे। अर्थात् यह घोड़ा हूबहू श्राज के घोड़ों के समान था, यह कहा जा सकता है। इस समय घोडे का विकास क़रीत्र-करीव पूरा हो गया । क्योंकि इसके बाद घोड़े की ऊँचाई में यद्यपि थोड़े-बहुत फर्क हुए तथापि शेष श्राकार तो जैसा का तैसा हो रहा। इसके बाद के युग मे यूरोप, एशिया इत्यादि स्थानों मे आज के घोंड़ो की सी शरीर-रचना वाले घोड़ों की ठठरियाँ बहुत मिलतीं हैं। परन्तु सिर्फ श्रमेरिका में घोडों का पता बिलकुल नहीं लगता। इसपर से यह अनुमान निकलता है कि इस क्लियोसीन-युग के अस्तीर-अस्तीर में अथवा इसके बाद के युग में अमेरिका का जल-वायु बदल कर वह घोड़ों के लिए श्रसद्य होगया और उसके सबब वहाँ के घोड़े नष्ट हो गये होंगे। इसीलिए यूरोपीय लोगों के इसके बाद श्रमेरिका जाकर वहाँ यूरोप से घोड़े ले जाने तक श्रमेरिका में घोड़ों का विककुल नाम-निशान न था।

घोड़े के क्रम-विकास का यह जो संचित्र इतिहास दिया गया है, वह काल्पनिक नहीं है; विलक उस-उस युग के भूभागों मे ऐसी जो ठठरियाँ मिली हैं उनपर से विकासवादियों ने तैयार किया है।

घोड़ों में यह जो फ़र्क अत्यन्त प्राचीन काल से आज पर्यन्त होता गया वह कितना घोरे घीरे हुंचा होगा, इसकी कल्पना इसपर , से सहज़ ही होगो कि इस तमाम परिवर्त्तन में कम-से-कम ५० लाख वर्ष लगे होने चाहिएँ-। इस क्रम विकास का सामान्य 'कारण मानो आस-पास की परिस्थिति में होने वाले फेर-बदल ही हैं। इन तमाम युगो में पृथ्वी के वातावरण श्रीर पृष्ठ भाग में एकसे. बनाव-सुधार जारी थे। इसके फल-स्वरूप जो-जो नई परिस्थिति चत्पन्न होती: जाती थी उसका मुकाबला करने के उपयुक्त फेर-बदल प्राकृतिक चुनाव के तत्त्वानुसार उस-इंस,समय के घोड़ो के पूर्वजो में साथ-साथ होते गये। विशेषतः पहले जो, दलदल और बड़े-बड़े अरख थे वे मिटकर उनकी जगह नीलसरोवर हो गये,। तदुपरान्त ्जैसे-जैसे वातावरण में ख़ुरकी बढ़ती गई उसीके अनुसार धीरे-धीरे गीली घास सूखने लगी। इस सारी परिस्थिति का सामना करके उसमे निभ जाने के उपयुक्त फेर-बदल उस समय के घोड़ो मे दोनों दिशाश्चों से होगये। एक पाँवो मे-और दूसरे दाँतों मे। पहले के दलदल और श्चराय न रहनसे श्ववश्य ही शत्रु से बचने का एक सुलभ साधन जाता रहा और फलस्वरूप, सख्त जमीन,पर तेज चलने की श्रावश्यकता श्रधिक . मह्सूस होने-लगी । इससे पहले की पाँच श्रंगुलियाँ धीरे-धीरे मिट कर श्रन्त में एक श्रंगुली वंच रही। 334

साथ ही इसके पाँवों की सन्धियों की हिंडुयाँ एक-दूसरे से मजयूती के साथ जमी होने के सबब पाँव अधिक मजयूत होकर उनमें दौड़ने की शक्ति अधिक आई। इसी प्रकार पहले का भोजन बदलने के सबब दाँत और गईन में भी परिवर्तन हुआ। अब खड़े होकर घास खाने के लिए जमीन तक मुक सकें, इसके लिए गईन धीरे-धीरे लम्बी होती गई। इसी प्रकार घास पचने के लिए अच्छी तरह चवाने की जरूरत अधिक महसूस होने लगी और इसके लिए दाँत भी अधिक मजबूत होते गये। इसके साथ-साथ बीच की अंगुलियाँ बढ़ती जाने के सबब शरीर की एकत्र ऊँचाई भी बढ़ती जाकर आज जितनी होगई और तदनुसार शरीर का एकत्र आकार भी बढ़ा। इस प्रकार अवतक घोड़े का यह क्रम-विकास हुआ है।

श्रन्त में सिर्फ एक बात कहनी है। वह यह कि घोड़े के क्रम-विकास का जो संचित्र इतिहास दिया गया है वह दूसरे इतिहासों की तरह कोई उस-उस समय किसीने लिख कर नहीं रख दिया था। उस समय पृथ्वी पर मनुष्य का तो अवतरण भी न हुआ था। तब जिस प्रकार प्राचीन अर्थात् मिस्र इत्यादि देशों के इतिहास-सम्बन्धी बहुत-सी बातों का। श्रनुमान प्राचीन वस्तुओं की शोध से लगाया जाता है उसी प्रकार यह जानकारी प्राचीन प्राणियों की शोध करके निकालनी पड़ती है। प्राचीन वस्तुओं की

शोध से इस जो अनुमान निकालते हैं वे अन्तर-अन्तर विलक्कल सही ही होंगे, ऐसा कोई शास्त्रज्ञ नहीं कहते। अफर इसमे तो प्राचीन प्राणियों की भी शोध होती है। प्राचीन वस्तुत्रों की शोध में तो बहुत हुआ तो ५-१० हजार वर्षों के इतिहास का विचार किया जाता है; परन्तु इसमें तो यथा-समव पृथ्वी के श्रारम्भ से लेकर श्रवतक क्यान्क्या परिवर्तन हुए होगे, यह सब देखना होता है-श्रोर यह काल ५-१० हजार वर्षों से कितने गुणा श्रधिक है ! श्रलावा इसके मरे हुए प्राणियों के अवशेष ठठरियों के रूप में रहना भी कितनी मुश्किल बात है, यह हम प्राच्य-प्राणि-शास्त्र का कुछ विचार करते समय दूसरे अध्याय मे देख ही चुके हैं। इन सब बातो का विचार करने पर पाठको के ध्यान में यह बात ऋवश्य आयगी कि मोटे तौर पर भी इस इतिहास के लिखने का काम कितना मुश्किल है। फिर कपर - दी हुई घोड़ो के पूर्वजो सम्बन्धी जानकारी श्रत्यन्त संचिप्त ही है, यह हमें न भूलना चाहिए। इनमे के किन्ही-किन्ही पूर्वजो का श्राजकल के घोड़ों से सखा-सम्बन्ध था। कदाचित् वे इनके नजरीकी श्रथवा इससे भी पहले के घरानों में हो सकते हैं। परन्तु इसपर से ऊपर दी हुई सर्व-सामान्य विचार-शैली में विशेष अन्तर पड़ने का भय नहीं हैं । क्यों कि इसपर से आसानी के साथ यह कहा जा सकता है कि घोड़ों का यह क्रम-विकास 386

किस प्रकार हुआ; श्रीर हमारे लिए श्रभी इतना ही कहना काफी है। श्रस्तु।

घोड़ों की तरह ही हाथी श्रीर ऊँट का भी पूर्व-युत्तान्त श्रत्यन्त संक्षिप्त रूप से दिया जाता है श्रीर उसका निष्कर्प भी यह-का-यही है। पर इन प्राणियों की ठठरियाँ श्रभीतक बहुत थोड़ी मिली होने से श्रभी भी उनके विकास की जानकारी घोड़ो के विकास की जानकारी की श्रपेत्ता यहुत ज्यादा संनिप्त है। इसोलिए हमने भी यहाँ पर उसका विशेष विचार नहीं किया है।



मनुष्य का विकास

वह (पिछले अध्याय को छोड़ कर) किसी एक वह (पिछले अध्याय को छोड़ कर) किसी एक विशिष्ट प्राणी के सम्बन्ध में नहीं बल्कि सामान्य-रूप में ही किया; श्रीर उसपर से हमने यह देखा कि जो प्रमाण हमें मिलते हैं उन सबको देखते हुए, तर्क-शास्त्र की दृष्टि से, यह कल्पना ठीक नहीं है कि श्राज हमें जो प्राणी श्रीर वनस्पति दिखाई पड़ते हैं वे सब सृष्टि के श्राविकाल से श्राज-पर्यन्त ऐसे के ऐसे ही चले श्रा रहे हैं। ऐसी दशा में निस्सन्देह यही उपपत्ति शेष रहती है कि ये प्राणी या वनस्पति पहले के विलक्कल सादे प्राणियो या वनस्पतियों से क्रम-पूर्वक विकास करते श्राये होगे भीर इसीको हमने स्वीकार किया है।

एक ही जाति के जंगली घोड़े से आज़कल के घोड़ो की सव जातियाँ उत्पन्न हुई, ऋथवा ऋाजकल के आम्न-वृत्तो की किसें पहले के जगली हालत मे होने वाले एक युन्त से पैदा हुई, यह कहना एक बात है; श्रौर बन्दर से, श्रथवा दूसरे किसी जानवर. से मनुष्य का विकास हुआ, यह कहना दूसरी बात है। वस्तुतः यह बात कदापि नहीं -भुलाई, जा सकती कि मनुष्य कितना ही सुधरा हुआ हो, कितना ही बुद्धिमान हो, और इसमें इतर प्राणियो से कित्ना ही फर्क क्यों न हो, मगर आखिरकार वह है एक तन्ह का प्रार्गी हो। यह बात यदि सत्य है तो फिर विकासवाद का जो सिद्धान्त सारे वनस्पतियों श्रौर प्राणियो पर एकसॉ लागू होता है मनुष्य-प्राणी ही अकेला उसका अपनाद कैसे होगा ? सारे प्राणियों का जब क्रम-विकास हुआ है तो ,मानव्-जाति का भी कम-विकास क्यो नहीं हुआ होगा १ जब घोड़े की सब जातियाँ पहले की एक ही जाति से पैदा हुई, यही नहीं विलक इससे भी श्रागे बढ़कर हम ऐसा कहते हैं कि घोड़ा, गुधा, जिराफ, जेबा इत्यादि एक-दुसरे से मिलते-जुलते तमाम प्राणियों के पूर्वज एक. ही थे, तब फिर समस्त मनुष्यों के पूर्वज भी एक ही होने चाहिएँ; भौर क्योंकि मनुष्य बन्दर सं बहुत मिलता-जुलता है, इसन् लिए ये पूर्वज बन्दर ही होने चाहिए, यह कहना क्या गलत है ? तर्क-शास्त्र की दृष्टि से ये दोनो बातें समान ही हैं; फिर जब हम यह मानते हैं कि इनमें की एक वात सच है, तो हम यह कैसे कह सकते हैं कि दूसरी बात शक्य या संभवनीय तक नहीं हैं ? जिस गुरुत्वाकर्षण के योग से ऊपर फेंकने पर भी पत्थर नीचे आ पहता है, अथवा पक जाने पर फल बृत्त से नीचे गिर पड़ता है, उसे तत्व के कारण समस्त ब्रह-मण्डल सूर्य के आसप्ति कितने ही बड़े क्यों न हो, इससे हमें कोई मतलब नहीं। इसी प्रकार विकासवाद का जो सिद्धान्त समस्त जीव-सृष्टि पर लागू होता है वह मनुष्य-प्राणी पर भी लागू होना चाहिए।

वह स्वीकार करने योग्य माछ्म नहीं पड़ती। इसीलिए वे कहते हैं कि' मनुष्य के 'विकास का प्रश्न शोध' जीव-सृष्टि के विकास से विलक्षण स्वतंत्र है, श्रीर बन्देर से श्रथवा मनुष्य मे जो नीचें दंजें के हैं ऐसे किसी भी 'प्राणी से विकासवाद के 'द्वारा 'उसकी उत्पत्ति होने की बात विलक्षण श्रासंग्र है, यह' वे इस सम्बंन्धं मे जो 'कुंछ प्रमाण हैं 'उन्हें देखने की इस्त मे पड़कर पहले से ही प्रतिपादन करते हैं । 'इसका कारण शायद उनके पूर्वप्रह श्रीर श्रन्धंश्रद्धा ही हैं ।' इसका कारण शायद उनके पूर्वप्रह श्रीर श्रन्धंश्रद्धा ही हैं ।' किसी मनुष्य से यह कहीं कि तू १ थें र

वन्दर है, या वन्दर से पैदा हुआ है, तो उसे सहज ही बुरा माल्स होता है। हलवाइयों के घरों पर तुलसी-पत्र रखने में कोई नहीं सकुचाता; परन्तु यही वात उनके घर के लिए कहो तो बहुत कम लोग स्वीकार करेंगे। इसी प्रकार यह बात स्वीकार करने में हमें कोई हलकापन नहीं माल्स्म पड़ता कि अमुक प्राणी ऐसे प्राणियों से पैदा हुए हैं कि जो उससे नीचे दर्जे के हैं, परन्तु हम स्वयं पशुआ से उत्पन्न हुए हैं, यह कहना हमे अत्यन्त अपमान-पूर्ण माल्स होता है। इसमें कोई नवीनता नहीं, यह मनुष्य-स्वभाव के अनुकूल ही है।

इस पूर्वप्रह के कारण मनुष्य के विकास के संस्वन्ध में पहले बड़ा विवाद मच रहा या और अभी भी वह थोड़ा बहुत मौजूद है। पहले अध्याय में विकास-संस्वन्धी इतिहास देते हुए यह बतलाया ही जा चुका है कि विकास का प्रश्न डार्विन की 'जातियों' का मूलं' पुस्तक लिखी जाने के बाद सन् १८४९ में प्रमुखता के साथ आगे आया है। इसके बाद सन् १८६३ में हक्सले ने 'सृष्टि में मनुष्य का स्थान ' (Man's place in nature) पुस्तक लिखकर उसमे इस तस्त्र का निर्भयता के साथ प्रतिपादन किया कि मनुष्य-प्राणी वन्दर से उत्पन्न हुआ है। इसके अ-८ वर्ष बाद हार्विन ने 'मनुष्य की उत्कान्ति ' (De-cent of man) नाम की पुस्तक यकाशित की, उसमें अध्यापक १९३२

हक्सले की तरह परन्तु ज़रा विस्तार के साथ विकासवाद का सिद्धान्त मनुष्य-जाति-पर लागू करके इस उपपत्ति को दृढ़ किया कि मनुष्य का विकास वन्दर से हुआ है।

तवसे श्रवतक इस सम्बन्ध मे श्रनेक विवाद उठ चुक है भौर आजवक भी इसका सर्व-सम्मति से समाधान-कारक हल नहीं जगा है। इस विवाद के अनेक कारण हैं। इनमें, से यह एक कारण जपर दिया ही है कि हममे एक ऐसा पूर्वप्रह है कि इस चुपपत्ति से हममे एक तरह की भिन्नता त्रावी है। इसीलिए यह न संममकर कि डार्विन का कहना क्या है, शुरू-शुरू मे उसके विरोधियो नं उसके साथ खूब शरारतें की। परन्तु श्रकारण चलने वाली ये शरारतें ज्यावा दिन तक न टिक सकीं। उत्तरी-त्तर इस बाद्का-जरा भिन्न खरूप होता गया। इस बाद के सिल-सिले में दोनो -श्रोर से कैसी-कैसी गलतियाँ हुई श्रोर क्या-क्या हरय सामने आये, कुछ बोधप्रद होने के कारण, संदेप मे यहाँ हम उसका इतिहास देते हैं।,

इस वाद के मूल में जो कारण थे वे भी कोई नये न थे। जिस कारणवृद्ध मार्टिन लूथर के ईसाई-धर्म में नवीन प्रोटेस्टेस्ट-पंथ निकालने तक समस्त यूरोप-खराड श्राह्मान की कीचड़ में फॅस रहा था, इस विवाद के मूल में भी वही कारण था। यह कारण यानों उस समय के सामान्य और शिक्ति लोगो का धार्मिक भोलापन, अन्ध-श्रद्धा और यूरोप मे पोप तथा उनके अनुयायियों का वर्चेख था। पोप तथा उनके रोमन कैथलिक अनुयायियों की उस समय इतना उपद्रव मच रहा था कि उसके कारण यूरोप में बुद्धि-स्वातंत्र्य क्ररीव-क्ररीव नष्ट हो गया था, यह कहे तो भी विलक्कल अतिशयोक्ति न होगी। उनमें कोपरनिकस या गैलिलियों सरीखे खतंत्र विचारों के कोई मनुष्य हुए भी तीं उनके साथ 'अत्यधिक अत्याचार हुंआ। इसका कारण यह हैं कि पहले की धर्म-पुस्तको में जो बातें लिखी थीं, अथवा पहले के लोगों में सृष्टि-विषयक जो पुरानी-धुरानी मान्यवा थी, उसंके विरुद्ध ये लोग बोलने और लिखने लगे। पहले यह मान्यता थीं कि सूर्य श्रीर समस्त तारागण पृथ्वी के श्रास-पास फिरते हैं। गैलिलियो ने अपने सूक्ष्मवीच्या यंत्र की संहायता से सप्रमाण यह सिद्ध किया कि नहीं, पृथ्वी सूर्य के आस-पास फिरती है: भौर कोपरनिकस का समर्थन करके खुले आम कालेज में अपने शिष्यों को यह वात सिखलाने लगा। इससे पहले की असत्य कल्पना और गलत मान्यता वस्तुतः वदलनी चाहिए थी। परन्तु उसका बदलना तो दूर, उलटे गैलिलियो पोप तथा उनके श्रज्यायियो की श्रदालत के सामने दोषी ठहरा श्रौर उसे जेलखाने जाना पड़ा । यही नहीं 'बल्कि भरी अदालत में उसे 'यह 'भी लिखकर देना पड़ा कि मैंने जो मत खाहिर किया वह ग़लत है। १० 184

इसी प्रकार बाइवल में लिखा है कि सृष्टि के आरम्भ में परमेश्वर ने समस्त प्राणियों का निर्माण किया; और विकासवादियों का कथन इसके बिलकुल विपरीत है—अर्थात्, उनका कहना है कि ये प्राणी शरम्भ ही से खत्ंत्र निर्मित नही हुए। इसलिए विकासवादियो के दुर्भाग्य से श्रवश्य ही बाइबल के ये वाक्य उनके प्रतिकूल हुए श्रीर इस प्रकार इस मगाड़े की शुरुआत हुई। शुरू-शुरू में इस मगड़े में एक तरफ तो प्राचीन धर्म के कट्टर, श्रमिमानी और दूसरी तरफ बुद्धि-स्वातत्रय के इच्छुक वनस्पतिशासी स्थीर प्राणिशासी थे। मनादे के सिलसिले मे जो वाग्युद्ध हुए, उनके अन्दर इङ्गलैंगड में हक्सले ने और जर्मनी में हेकेल ने, खूब पराक्रम दिखाया। इस वाद-विवाद में प्रतिपित्तियों की अोर से कई बार इतनी ना-सममी की बातें होती थी कि हमें उनपर हँसी आये विना नहीं, रहती । इसका एक उदाहरण यहाँ दिया जाता है । एक सभा में इन्सले मनुष्य के विकास पर भाषण कर रहे थे कि विलबरफोर्स नामक बिशप ने बड़े तिरस्कार श्रौर उद्धतता के साथ पूछा---'हमारा और बन्दरों का सम्बन्ध माँ-बेटे का है या बाप-बेटे का ?' और इसपर उसकी खूब वाह-वाह हुई। परन्तु हक्सले भी कुछ कम न थे। चन्होने जैसा का तैसा जवाब देकर विलबरफोर्स को जामोश कर दिया। हक्सले ने कहा, "बन्दर मेरे पूर्वज थे, यह स्वीकार करने मे मुक्ते रश्वमात्र निम्नता नहीं माञ्चम पड़ती, उलटे, 188

सुमें कोई न्यूनता माछ्म पड़ती है तो वह मात्र यही खीकार करने में माछ्म पड़ती है कि विलबरफोर्स सरीखे दान्मिक, जिस बारे में हमें कुछ भी समक नहीं पड़ता उसमें सर्वद्वता का दम भरने वाले और एकाध बात का खएडन केवल असम्बद्ध बाक्-पारिडत्य से करने वाले धर्मगुरु के वंशज हैं!" मतलब यह कि इन पादरियों को यह भय हुआ कि विकासवाद से बाइबल पर और उसके कारण ईसाई-धर्म पर आफत आयगी, और इसलिए उनका सारा प्रयत्न इस तत्त्व को गिराने के ही उदेश्य से हुआ।

मगर कुछ भी क्यों न हो, कितना ही समय क्यों न लगे, पर अन्तमें सत्य ही की विजय होती है। 'सत्यमेव जयते नामृतम'। इन पादियों का सारा वाद प्रारम्भ में केवल शाब्दिक था, जबकि विकासवादियों का सारा आधार प्रत्यन्त प्रमाणों पर था। इसी-लिए प्रत्यन्त प्रमाणों के सामने शाब्दिक प्रमाण पीछे रह गये और विकासवाद का सामान्य तत्त्व सब ओर रूढ़ हो गया। परन्तु इस वाद के सिलसिले में विकासवादियों की ओर से भी कुछ रालवियाँ हुई और उनका होना स्वाभाविक था। विकास के सम्बन्ध में ऐसे प्रमाण बहुत कम मिलते हैं कि जिन्हे हम प्रत्यन्त कह सकें, यह इन प्रमाणों के सम्बन्ध में विचार करते समय (दूसरे अध्याय में) हम देख ही चुके हैं। परन्तु इसके

सम्बन्ध में अप्रत्यत्त प्रमाण वड़े जबर्दस्त हैं श्रीर उनपरसे हम यह अनुमान निकालते हैं कि विकास होना चाहिए किकिन बाद के सिलंसिले में इस बात की भूलकर हैक्सेले और हेकेलें ने केही-केही 'यह प्रतिपादन किया है कि विकास के ऐतिहासिक प्रमार्ग हैं। हेकेल ने तो मनुष्यों के पूर्वजो की वंशावली तैयार करके उसमे बन्दर से लेकर होते-होते अन्त में बिलकुल सादी यानी एक कीरावाल प्राणियों तक की माला गूंथी है। मतलेंब यह कि आजिक्ल र्वपेलंबर्ध प्रमाणां पर से जी अनुमान 'निकालां जा सकता है, उसका उसने कही-कही अतिक्रम कर डाला है 👫 परिनेतुं ^{*}वादे वादे जें।यते तस्वेबोधः' वचन के श्रर्तुसार इस वाद-विवाद का सर्त्यान्वेषण के काम मे बड़ा उपयोग हुन्ना। कारण यह कि हैन प्राचीन धर्माभिर्मानियों की जब थेह प्रतीत होने लगा कि हमारा शाब्दिक श्रमोण नहीं टिकर्ता, तब उनकी यह वात स्त्रं उन्हें ही जारा अखरेंने लगी, और ईसकी परिणाम यहें हुआ। कि उन्होंने कैर्वल शांव्हिक वाद-विवाद करना वन्द करके प्राणिशांक और वंतस्पतिशास्त्र का अभ्यास शुरू किया और सबसे पहले विकास-वादियों के कथन की मलीमांति समर्मा। निस्सन्देह । इससे उनमें विकासवादियों की संप्रमाण आलोचना करने की पात्रर्ता र्श्वागई और इसको पिरियाम थहं हुआ कि इन लोगों की भी सामान्यतः विकासवादियो का कथन मान्य हो गर्या । साथ ही 386

इसके विकासनादियों ने इस नाद के सिलिसले में जो इस कम-ज्यादा अनुमान निकाले थे उनपर ये लोग टीका करने लगे और इससे इन लोगों का भी इसकी सत्यता की खोज करने में उपयोग हुआ।

,इस प्रकार अब इस वाद का जो स्वरूप होगया है उसमें से बहुले का धर्मोन्माद बहुत-कुछ मिट गया है, यह कहा जा सकता है। परन्तु इतना होने पर भी इस वाद में पन्तपात आज भी बहुत अधिक परिमाराः में होष रह गयाः है, ंयह सानना पड़ेगा । विकासवाद पर कोईसी भी पुस्तक लें तो उसमे इस पचाभिमान की थोड़ी वहुत छाया दिखाई दिये विना नहीं रहती। जैसा-कि एक जगह पहले कहा जाचुका है, यद्यपि वहुत से. लोगों का 'विकास की उत्पत्ति' पर 'विकासवाद' ही एक मत हो गया है, फिर भी विकास के कारणों के सम्बन्ध में उनमे जो मत-विभिन्नता है उसके कारण अनेक पन्थ बन गये हैं और उसी ,प्रकार इस प्रश्न पर भी बहुत-कुछ मतभेद हैं कि कम-विकास की व्याप्ति कहाँ तक है। विकासवाद के कारणों को मीमांसा करते हुए डार्विन ने आंकृतिक चुनाव उसका मुख्य कारण बताया है, यह पहले कहा ही त्जा चुका है। एक पंथ तो उन लोगों का है, जिन्हे डार्विन का सह अंत प्राह्म है और इसमें बहुत से प्रमुख प्राणिशास्त्री सम्मिलित हैं। पर कईयो के मतानुसार ढार्विन की यह उपपत्ति सर्वथा ग़लत है,

1986

यद्यपि ऐसों की 'संख्या बहुत नहीं है। कईयों को डार्विन का कहा हुआ व्यक्ति-व्यक्ति में होने वाला विलक्कल छोटा और श्रुद्र फर्क कम-विकास के अनुपयुक्त प्रतीत होता है । और उनके संता-नुसार कभी-कदास कुछ व्यक्तियों में एकदम जो बहुत बड़े फ्रेंक (Mutation) 'दिस्वाई पड़ते हैं उनपर ही विकासवाद का आधार है। परन्तु इस वाद की कुछ चर्चा पीछे पाँचवें अध्याय में की गई है और यहाँ उससे अधिक चर्चा करना थोड़ा उर्बोध होगा. इसलिए हम उसे छोड़े देते हैं। अस्तु। विकास की न्यापि के सम्बन्धं में कुछ लोगों का ऐसा मत है कि समस्त प्राणी मूल में किसी विलक्कल सादा प्राणी से उत्पन्न हुए, जब कि कुछ के मतानुसार सृष्टि के भारम्भ में ५-१० प्रकार के प्राणियों का ईश्वर ने निर्माण किया और जाज तक दिखाई देने वाले प्राणियों के जो खास-खास गुट हैं उनमें से प्रत्येक इन भिन्न-भिन्न प्राणियों का कम-विकास होकर उससे पैदा हुआ है; और ये लोग यह दिखाने का' प्रयत्न करते हैं कि बाइवल मे जो उत्पत्ति का वर्णन है उसंका विकासंवाद से बिलकुल विरोध नहीं है। क्योकि, उनके मतानुसार, 'बारम्भ में परमेश्वर ने पृथ्वी श्रीर स्वर्ग का निर्माण किया' (In the beginning God created the heaven and earth) बाइबल के इस । शब्द का आशय यह नहीं है कि पृथ्वी के कारम्भ में ईश्वर ने आज दिखाई देने वाले समस्त प्राणियों का

निर्माण किया; बल्कि यह है कि अपर कहे अनुसार १०-२० प्रकार के प्राणी ही उस समय उसने उत्पन्न किये और फिर उनकां क्रम-विकास होते-होते उनसे आज दिखाई देने वाले प्राणियों की सब जातियाँ पैदा होगई । उलटे उन लोगों को कि जिनके मता-नुसार समस्त प्राणियों ने मूल में बिलकुल सादा प्राणी से कम-विकासं किया, ये लोग नारितक कहते हैं; श्रीर उन लोगो पर यह आनेप करते हैं कि उनके मत से जगत् की उत्पत्ति से ईरवर का कोई सम्बन्ध नहीं है, सब बातों की उपपत्ति इन नास्तिकों ने विकासवाद के ही योग से अर्थात् केवल प्राकृतिक तौर पर ही लगाई है, और इसलिए उनके मत ईसाई-धर्म के विरुद्ध एवं स्याज्य हैं। परन्तु विचार करने पर मालुम होगा कि यह आद्येप षरा भी युक्तियुक्त नहीं है। यही आनेप गैलिलियो पर भी था, चौर यही चान्तेप समस्त चाधिभौतिक शास्त्रियों पर भी लगाया जाता है। आधिभौतिकशास्त्रों में जब-जब कार्यकारण-सम्बन्ध शोध कर निकालना होता है तंब-तब जो प्रचलित होता हो बह तो ईश्वरीय अथवा दैवी शक्ति या इच्छा में आने का नहीं, जो प्रचलित हो तो प्राफ़तिक तौर पर ही उपपत्ति लगाई जाय, यह सामान्य परिपाठ है; और इसीलिए उस शाक की एकसाँ प्रगति होती है। परन्तु उसपर यह आन्तेप कैसे किया जा सकता है कि सारे आधिभौतिकशासी नास्तिक हैं ? कार्गों की शिखला लगाते-लगाते ऐसा समय श्राता है कि उसके श्रागे एकाध , बात का कारण नहीं मिलता। ऐसा समय श्राने पर , वे यह सोचकर नहीं बैठ जाते कि इसके श्रागे हमारा बस नहीं, यह ईश्वर श्रथना ईश्वरी इच्छा की वात है, बिक किसी-न-किसी प्राकृतिक तौरपर उस वात की उपपत्ति लगाने का वे प्रयत्न करते रहते हैं। सिर्फ इमीसे उन्हें, नास्तिक नहीं कहा जा सकता।

📇 इस प्रकार मनुष्य के विकास के सम्बन्ध में भी इन दों पत्तों में इसी तरह का कुछ मगड़ा ज़ारी है। एक पन्न के मतानुसार माजकल जो प्रमाण उपलब्ध हैं वे इस बात, को सिद्ध करने के लिए पर्याप्त हैं कि मनुष्य की उत्पत्ति बन्दर से हुई है, जब कि दूसरे पन्न का, कहना यह था और है कि मनुष्य का विकास प्रशु से होना सम्भव ही नहीं। मनुष्य का कम-विकास किससे हुआ, यह निश्चय करने के लिए जो कुछ प्रमाण पेश किये जाते हैं, वे उसी तरह के है, जैसे कि दूसरे श्रध्याय मे विकास के सम्बन्ध मे दिये गये हैं; और वे प्रमाण शरीरशास, गर्भशास, प्राच्य-प्राणिशाष्ट्र इत्यादि शास्त्रों में से ही मिलते हैं। परन्तु दूसरे पत्त का इन प्रमाणो पर शुरू-शुरू मे तो विश्वास ही न था, श्रीर ने इस बात पर अड़े हुए थे कि ऐसी बात हो ही नहीं सकती— असम्भव है। लेकिन मनुष्य के विकास सम्बन्धी वर्पर्युक्त शासी 943

से मिलनेवाले प्रमाणः इतने जोरदार हैं कि आखिर इस पह वालो को यह बात माननी ही पड़ी। परन्तु इस खाकृति में भी उन्होने एक चाल चली। वह इस प्रकार कि, उनके मतानुसार, इन,शास्त्रो'से मिलने वाले अमाणो से बहुत हुआ तो इतनी बात सिद्ध हो सकती है कि मनुष्य का शारीर बन्दर के शरीर से विक-सित हुआ होगा।, परन्तु आगे उन लोगो का ऐसा कहना है कि मानव प्राणियों के विकास पर विचार करें तो केवल इनके शरीरों का विचार करने से काम नहीं चल संकता। जनके मतानुसार मनुष्यो में और दूसरे शाणियों में, बड़े, फर्क़ हैं आर सबसे:बड़ा फ़र्क़ यह है कि मनुष्य को बुद्धि और मन प्राप्त है, जब कि पशुत्रो में वह नहीं है। इस बुद्धि के कारण मनुष्य विचार कर सकता है। वाहा इन्द्रियों का सब ज्यापार घन्द करके स्थाँके मीचक्रर जागृत रहते हुए मनुष्य घराटो मानसिक एवं बौद्धिक व्यवसाय में व्यस्त रह सकता है। "मनुष्य को इच्छा-खातंत्रय:प्राप्त है। "बुद्धि के कारण वसे विद्या, धर्म, नीति इत्यादि वातो की-, जरूरत है। इसके विपरीत पशु मे बुद्धि बिलकुल नहीं है। बुद्धि के अभाव से बाह्येन्द्रियों के त्रालावा उपर्युक्त कोई भी मानसिक किया वे नहीं कर सकते। उदाहरणार्थ, कोई कुत्ता श्रॉल मीनंकर घरटो यह विचार नहीं कर सकता कि सुबह हमे क्या करता है। बुद्धि के अभाव से, पेशु अपने मनोविकार मनुष्य की नाई, वाणी द्वारा भाषा के रूप में प्रकट नहीं कर सकता ! ऐसी हालत में जब मनुष्य के विकास का विचार किया जाय "तव उसके मन और बुद्धि का भी विचार करना आवश्यक ही नहीं बल्कि अत्यावश्यक है। श्रौर जानवरों में जब बुद्धि ही नही तब बुद्धि-हीन पशु से बुद्धि-युक्त मनुष्य का क्रम-विकास कैसे हो सकता है ? इनके मतानुसार मनुष्य का विचार करने में केवल उसके शरीर का विचार करना मानों श्रन्धे से यह पूछना है कि उसे हाथी कैसा लगता है ? जिस अधे के हाथों में हाथी के कान लगेंगे वह कहेगा कि हाथी सूप-जैसा है, और जिसके हाथ उसकी पूँछ आयगी वह कहेगा कि हाथी रस्सी-जैसा है। मतलब यह कि, इन लोगों का कहना है, मनुष्य के क्रम-विकास का विचार केवल प्राणिशास्त्र के द्वारा हरिंग्ज नहीं हो सकता; उसके बाय-साथ तत्त्वज्ञान और मानसशास्त्र को भी संयुक्त करना चाहिए। मनुष्य के क्रम-विकास का विचार केवल प्राणिशाख के अनुसार करने से मनुष्य एक ऊँचे दर्जे का प्राणी उहरेगा और फिर मनुष्य की धर्म, नीति इत्यादि की सब ऊँची भावनार्ये मूठी ठहरेंगी। अतएव इस प्रकार मनुष्य के क्रम-विकास का विचार करना मूर्खता होगी 🗁

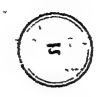
विकासवादी इस विचार-शैली का उत्तर इस प्रकार देते हैं कि मनुष्य में ही उतनी बुद्धि है और जानवरों में नहीं, यह बात

मनुष्य का विकास

साफ ग़लत है। कितने ही जानवर सरकस में कितने विलंशग-विलक्तण काम, शिक्तण और संवय के संस्कारों से, करके दिखाते हैं, इस बात पर प्यान रखते हुए यह कैसे कहा जा सकता है कि पशुष्त्रों में बुद्धि नहीं है ? अलावा इसके पशुष्त्रों में अपने बच्चों के प्रति ममता हमसे भी कुछ ज्यादा ही है, श्रौर उनमें बुद्धि भी हमारी अपेत्ता कई गुणा अधिक ही होती है। धर्म, नीति इत्यादि एक भावनात्रों की बात लें तो अत्यन्त जंगली अवस्था में रहनेवाले मनुष्यों में इस विषयक कितना अज्ञान होता है, यह इममें से जिन्होंने उन लोगों के नारे मे अध्ययन किया है उनके लेखो पर से सममा जा सकता है। ऐसी दशा में मनुष्य की बुद्धि अथवा मन पशु के मन अथवा बुद्धि से अत्यन्त भिन हैं, यह कहने की परा भी आवश्यकता नहीं। तब मनुष्य की बुद्धि अथवा मन पशु की बुद्धि अथवा मन की अत्यन्त परिग्रत अवस्था है, यह मानना मानों इस बात को स्वीकार करना है कि मनुष्य के शरीर के अनुसार उसके मन का भी क्रम-विकास पशु से होना जरा भी असम्भव नहीं है।

इस तरह का वाद इन दोनों पत्तों में मनुष्य के मानसिक विकास के सम्बन्ध में है, जिसका यहाँ सिर्फ उल्लेख किया गया है। चूँकि आगे मनुष्य के मानसिक क्रम-विकास के सम्बन्ध में जरा विस्तार के साथ विचार किया जायगा, इसलिए अभी तो इस विवादार्पद पर्न को एक तर्फ ही रखकर हम इस बात पर विचार करेंगे कि मनुष्य के शरीर का विकास पशु के शरीर से होने की जो बात हम कहते हैं उसके लिए हमारे पास प्रमाण क्या हैं





मनुष्य श्रीर बन्दर

प्रास्ताविक विवेचना की है, उसमें यह बात आही गई है कि कुछ लोगों के भवानुसार मनुष्य के शरीर के साथ उसके मन का भी विचार किया जाना चाहिए; परन्तु साथ ही यह भी कहा गया है कि अभी इस बात को एक वरक छोड़कर श्रीरम्भ में हम उसके शरीर का ही विचार करेंगे। अस्तु।

मनुष्य-शरीर के कम-विकास के सम्बन्ध में जो प्रमाण उपन लब्ध हैं, वे-जैसा कि पहले अध्याय में कहा जा चुका है-सासकर शरीरशास्त्र, गर्भशास्त्र और प्राच्य-प्राणिशास्त्र में ही सिलते हैं। अतः इन प्रत्येक शाखों में मिलनेवाले प्रमाणों का इमें क्रम-पूर्वक विचार करना चाहिए।

इन सब प्रमार्णो पर विचार करके अनेक प्राणिशाक्षियों ने यह निश्चय किया है कि हमारे पूर्वज अवश्य ही बन्दर-जैसे कोई प्राणी होने चाहिएँ। बन्दर श्रौर मनुष्य में जो विलक्तण साम्य है, वह किसी अनाड़ी मनुष्य से भी छिपा नही रह सकता। जिसे विकासवाद की जरा भी जानकारी न होगी, उसके मन में भी इस विलज्ञ सास्य को देखकर यह कल्पना चठे विना न रहेगी कि इन दोनों प्राणियों---मनुष्य और बन्दर--में कुछ-न-कुछ सम्बन्ध होना चाहिए । यह कहा जा सकता है कि चूँकि तुम्हारे पहले से ही ऐसे विचार हैं और तुम्हें विकासवाद का ज्ञान है, इसीलिए तुम ऐसी कल्पना की बात सोचते हो ।, परन्तु जब यह शात होगा कि जंगली लोगों तक में यह कल्पना भौजूद है कि बन्दर व मनुष्यों के दर्मियान कुछ-न-कुछ सम्बन्ध है, तब इस श्राचेप का निराकरण हो जायगा। मिसाल के तौर पर श्राफ्रिका के जंगली निवासियों को लीजिए। उनमे बन्दरों के सम्बन्ध में यह मान्यता है कि बन्दर पहले उन्होंके जैसे मनुष्य ये और उन्होंके साथ रहते थे। परन्तु कुछ समय बाद वे बड़ी, गड़बड़ी करने लगे, इसलिए वाकी लोगों ने उन्हें अपने बीच से निकाल दिया। तम उनकी अवृत्ति शुरू हुई। और होते-होते, कमशः, वे आज

मनुष्य और धन्दर

ही निकृष्ट स्थिति पर आ पहुँचे। ओरंग-उत्ताङ्ग नामक जिस केस्म के बन्दर का आगे वर्णन है, वह जावा का है; श्रीर वहाँ ही भाषा में इस शब्द का अर्थ है—' जंगल में रहने वाला मनुष्य'। दूर क्यों, हमारी संस्कृत-भाषा में ही बन्दर शब्द की ज्युत्पत्ति देखें तो भी यही अनुमान निकलता है। क्योंकि, वानरः अथवा वा नरः, विकल्पेन नरः—अर्थात्, नर कहने मे भी हर्ज नहीं ऐसा वानर या वन्दर—उसका अर्थ है। मतलब यह कि इन सारी वातो पर से - यह समम में आ सकता है कि-हमारा और बन्दरों का रक्त-मांस का क्षक्र-न-कुछ सम्बन्ध है, यह कल्पना बिलकुल आधुनिक ही नहीं है; बल्कि प्राचीन काल मे भी थोड़े-बहुत परिमाण में, लोगों के ध्यान मे यह बात आई थी-। उपर्युक्त कल्पना मे और आजकल की शास्त्रीय रीति से सिद्ध हुई कल्पना में फर्क़ सिर्फ इतना है कि पहले यह कल्पना थी कि मनुष्यों से अवनत होते-होते बन्दर की उत्पत्ति हुई, जब कि आजकल की उपपत्ति के अनुसार वन्दर से विकास होते-होते अलीर मे-मनुष्य की: उत्पत्ति हुई है।

बन्दर से मनुष्य का विकास हुआ, यह बात अब बहुतों के गले हतर गई है; फिर भी सर्व-साधारण में इसके बारे में एक अम फैला हुआ है। वह यह कि वे यह सममते हैं कि साधारणतः इम जिन बन्दरों को देखते हैं विकासवादियों के मतानुसार वही

हैं मारे अत्यन्त पूर्व के सम्बन्धी हैं। परं विकासवादियों के मतानुं-सार जो बन्दर हमारे अत्यन्त प्राचीन पूर्व हैं वे उन बन्दरों से कई बातों में विभिन्न थे, जो कि साधारणतः आज हमारे देखेंने में आते हैं। उदाहरणार्थ, हमारे देखेंने में जो बन्दर आते हैं उनके पूछ होती है, जब कि मनुष्य-जैसे बन्दरों के पूछ नहीं थी। अत्यंव विकासवादियों के मतानुसार जो हमारे पूर्व हैं उनमें और हमें हमें जितना मालूम पड़ता है उससे भी अधिक साम्य हैं। अब इन बन्दरों से अपना विकास होने संम्बन्धी प्रमाणों को देखने से पहले इन मनुष्य-जैसे बन्दरों के सम्बन्धी प्रमाणों को देखने से पहले इन मनुष्य-जैसे बन्दरों के सम्बन्धी प्रमाणों को देखने से पहले इन मनुष्य-जैसे बन्दरों के सम्बन्धि प्रमाणों हो देखने से पहले इन मनुष्य-जैसे बन्दरों के सम्बन्धि प्रमाणों हो प्रमाणों अत्यन सम्बन्धि से पहले इन मनुष्य-जैसे बन्दरों के सम्बन्धि प्रमाणों होगा अत्यव पहले उस जानकारी को ही देखना चाहिए।

इन मानव-सम बन्दरों के चार बर्ग हैं। गिवर्न (चित्र नं ं रहे), जोरंग-उत्तांग (चित्र नं ं रहे), चिन्पनेजी (चित्र नं ं रहे) जोरंग-उत्तांग (चित्र नं ं रहे) उनके नाम हैं। ये सब एक-दूसरे से जौर साथ ही मनुष्यों से भी बहुत मिलते-जुलते हैं। इन सबके मनुष्य की तरह ३२ दाँत होते हैं, जब की जन्य बन्दरों के ३६, ४० या ४४ दाँत होते हैं। पूँछ इनमें से किसी के भी नहीं होती। इनका चेहरा (अर्थात नाक, कान, ठोड़ी इत्यादि) मनुष्य के चेहरे-जैसा होता है। इसी प्रकार अन्य बन्दरों की नाई ईनके गीलों के कोश भी नहीं होतें।



गित्रन (Gibbon)



श्रोरंग उत्तान (Orang otan)



चिम्पंजी (Chimpanzee)



गुरिस्ता (Gorilla)

मनुष्य,और बन्दर

इन सबके हाथ पाँबों की अपेत्ता कम-ज्यादा परिमाण में लम्बे होते हैं। इस परिमाण से जो उनका अनुक्रम लगाया जाय नो वह ईस प्रकार होगा — श्रोरंग के हाथो व पॉवों की लम्बाई का परिमाण १६ से १ है। गिवनं का १३ से १ है। गुरिहां का रंदै से १ 'त्रौर चिम्पनजी का १_{९ है} से १ हैं। इन सब के हांथो-पीँवो में, मनुष्यों की नोई, पाँच-पाँच श्रंगुलियाँ होती हैं। परन्तु मनुष्य के पाँव का अंगूठा शेष अंगुलियों के मुकाबले जितना मोटा व लम्बा होता है, उतना इन बन्दरो में नहीं होता। कालावा इसके हम पाँव के अंगूठे और अंगुलियों की हाथों की श्रीगुलियों की तेरह इंच्छानुसार मेनमाने तीरपर इंघर-उधर हिलाडुला नही संकते, परन्तु ये संब अपने पाँची की अगुलियों को इच्छानुसार हिला डुला सकते हैं।

इनमें गिवन सबसे छोटा और नाजुक होता है। इसके हाय शरीर के परिमाण में संबसे देंघादा लम्बे होते हैं। श्रतः जब ये बन्दर जमीन पर खड़े रहते हैं उस समय उनके हाथ जमीन तक पहुँच जाते हैं। ये वन्दर्र भिन्न-भिन्न रंगों के होते हैं। श्रोरंग सीधा खड़ा रहे तो उसके हाथ पेट तक पहुँचते हैं। उसके श्रंगूठे बहुत कड़े होते हैं। उसका रंग भूरा होता है, जिसमें लाल रंग की थोड़ी मज़क रहती है। चिम्पनजी के हाथ घुटनों के नीचे तक पहुँचते हैं। उसके अग्हे मोटे होते 11

165

हैं। अ उसके बाल काले होते हैं, धुँह पर की चमड़ी का रंग फीका होता है। और गुरिस्ला के हाथ घुटनों तक ही आते हैं। र्चसके अंगूठे भी मोटे होते हैं, चेहरा काला होता है श्रीर बाल काले अथवा सुरमई रंग के होते हैं। फिर ये सब बन्दर, जिन्हे इमने मानव-सम जैसा यथार्थ नाम दिया है, पुच्छ-हीन के साथ श्राजानु-बाहु भी हैं। इसके विपरीत मनुष्य के हाथ छोटे होने, के कारण घटनो तक भी नहीं पहुँचते । इन सबकी ठठरियाँ मनुष्य की ठठरियों के साथ तुलना करने के लिए आगे के अध्याय में -दी गई हैं। (-चित्र नं० २६-)। उनपर से जनके हाथ-पाँवों की लम्बाई के बारे में ठीक कल्पना होगी। ऊपर दिये हुए ,बन्दरें। सम्बन्धी साधारण ,वर्णन के ,बाद उन - प्रत्येक की विशेष वर्णन और प्रत्येक की रहन-सहन व खाने-पीने की - विशेषः संवय के बारे में संचेप से विचार करेंगे।

इनमें से गिवन वर्ग मे ही ५-६ भिन्न-भिन्न जातियाँ हैं। यह बन्दर जयादावर जावा, सुमिन्ना, बोर्नियो द्वीपों और मलाका, र्याम, अराकान प्रदेशों में मिलवा है। इसकी अधिक से अधिक कें जाई है फुट से एकाध इंच तक ही होती है। इन चारों वर्गों में गिवन ठिंगना है। फिर ऊँचाई के हिसाब से भी उसका शरीर हलका है अौर इसलिए वजन भी थोड़ा होता है। ये बन्दर पहाड़ों, में दरखता पर रहते हैं। सारे दिन दरखत पर ही १६३

रहते हैं और सायकाल के लगभग उनकी छोटी-छोटी टोलियों नीचे जमीन पर आती हैं। परन्तु मनुष्य की जरा-सी आहट पाते ही एकदम भड़क कर पहाड़ की तरफ भाग खड़े होते हैं। इनकी आवाज बड़ी ठेज होती है, और दूरतक सुनाई पड़ती है। किल्लाना कुछ इस तरह का होता है—"को एक को एक हा हा।"

संमतल जमीन पर ये बन्दर दूसरे चौपायो की तरहे चारो पाँचों के सहारे न चलकर मनुख्यं की तरह दो पाँचों के सहारे खड़े होकर चलते हैं। चलते संमय मंतुष्य की नाई धिलकुल सीधे न खड़े होकर उनका शरीर एक तरफ की कुछ मुकां हुआ हीता है। उस समय वे अपने हाथ दोनों तरफ खुले छोड़े रहते है। हाथ लम्बे होने के कारण उन्हे जमीन पर टेकते हैं; श्रीर इसके कारण उन्हे उसका सहारा मिलता है। अथवा कभी-कभी वे हाथ उपर को उठाकर शरीर का वजन (Balance) सम्हालते हैं। पर इतना होने पर भी वे वहुत धीरे-धीरे नहीं चल सकते, उनके घुटने चलते समयं सीधे के बजाय कुछ मुड़े हुए दीखते हैं और चलने के बजाय वे जल्दी-जल्दी दौड़ते ही है, ऐसा कहना श्रत्युक्ति न होगी। इस समय एक वार इस तरफ और फिर उस तरफ उन्हें मोका लगता रहती है, इससे उनका चलना जरा अजीवं दिखाई देता है, और इसंपर से यह प्रकट है कि उन्हें

मनुष्य की तरह सहज तौर पर् चलना नहीं आता। मगर कोशिश करनेपर वे ऐसा कर सकते है, यह वात इसपर से स्पष्ट है।

, : समतल जमीन पर शिकारियों को इसका पीछा करने में बड़ी श्रासानी होती है-। क्योंकि,इसे बहुत, तेज -भागना न श्राने के कारण यह सहज ही पकड़ा जाता है। परन्तु समतल जमीन, पर यह कभी-कदास ही मिलता है। अविकांश समय द्रवतों मे ही रहने के कारण, वहाँ पर, इसे पकड़ना वड़ा मुश्किल, होता है। क्योंकि दरकतो पर -कूद्ते-फॉॅंद्ते मे यह वन्दर अत्यन्तः चपल होता है। इस-दरख्त से उस दरख्त पर यह घरटो तक विनादम लिये जा स्कता है और-इस समय तो अपने हाथ-पाँचों, का द्रस्तो की डालियों व पत्तो पर उछल-कूद मचाने के कामों में . एकसॉ डपयोग करता है 1 दरख्त पर हो २० फुट तक की लम्बी ख़लॉंग सहज ही मारता है श्रौर इतने जोरों से ख़लॉंग मारते-मारते एकाध जगह उसे श्रमना हुआ तो, यह काम, अपना वेग क्रमशः कम न करते हुए एकरम कर सकता है। · . स्तभाव से यह बन्दर गरीव दीखता है। परन्तु इसे स्ताम्नी तो यह कड़कड़ी खाकर चनाता है, जिससे कभी-कभी मनुष्य को भयकर कष्ट होता है। दरखतों के मुलायम पत्ते, फल व कीड़ें। पर यह अपना निर्वाह करता है। पानी पीते समय प्रायः अपने हाथ

148

पानी में डुवोकर जीम से अथवा होठों से उसे चाटता है। ऐसा भी कहते हैं कि वैठे-वैठे ही यह नीद लेता है। इन वन्दरों को पालतू बनाने में वहुत प्रयत्न नहीं करना पड़ता। पालतू होने पर भी ये विलकुल गरीव होते हैं, परन्तु छोटे बालको की तरह वड़ी खुटपचराई करते हैं। ये वन्दर वड़े बुद्धिमान हैं। नीचे दी हुई घटना से यह प्रकट होगा कि इनमें कुछ-न-कुछ सदसद्-विवेक-बुद्धि अवश्य होनी चाहिए।

एकं अप्रेज ने एक गिवन पाला था। इस गिवन को चीजें अस्त-व्यस्त कर डालने की वड़ी बुरी आदत थी। काग़ज और कितायें उसके सामने आई नहीं कि वह उनकी चिन्दियाँ कर डालता । श्रौर कमरे में रक्खे हुए सावन की श्रोर तो खास तौर पर फ़ौरन उसकी नजर जाती। एक-दो बार सावन ले भागने के कारण उसे थोड़ा-सा पिटना भी पड़ा था। एक दिन सुवह वह अंग्रेज अपने कमरे में बैठा कुछ लिख रहा था, उसका गिवन भी खुला हुँ आं उसी कमरे में मौजूद था। मालिक को लिखने के काम में निमग्न देखकर वह गिवन धीरे से सावन के वक्स के पास गया भौर सावन को उठा लिया। परन्तु गिवन के अनजान में चुपके से उस श्रंप्रेज ने इस वात को देख लिया श्रीर लिखने का खाँग रचकर वह चुपचाप यह देखने लगा कि देखें आगे यह क्या करता है। 'गिवन ने सावन उठायाँ और हाथ में लेकर विलक्क

984

धीरे से, वहाँ, से, खिसकने-लगान । साबन उठाते और उसे ले जाते-समग्र-वन्दर बीच बीच में चुपके से अपने मालिक की ओर देखता जाता, था और अपने मन्मे यह पक्का विश्वास करके उसे ले जा रहा था कि उसकी नजर मेरी तरफ नहीं है। परन्तु जब वह सावन हाथ में लेकर, श्राधे-रास्ते पृहुँच गया तब उसका मालिक, जोर-जोर से कुछ बोला, जिससे बन्दर का-ध्यान उहकी श्रोर श्राक-र्षित हो। मालिक के वोलते ही गिवन ने पीछे मुङ्कर देखा तो, डसें ऐसा मार्छ्म हुआ कि मै जो कुछ कर रहा हूँ उसे मेरा मालिक देख रहा है। नवस, यह खयाल होते ही, इसने जहाँ से सावनः उठाया था ःचुपचाप वहीं, का वहीं रख दिया - और, इस तरह ख़ामोश होकर दूर ज़ा बैठा, मांनी कोई कसूर किया हो 🏡 ं श्रोरङ्गं की ऊँनाई; ज्यादा-से-ज्यादा -४ फुट होती है। इसका शरीर ॐचाई-के परिमाण में, मोटा होता है, श्रीर इसकी णरिधि, ऊँ नाई की दो-तिहाई होती है। यह बन्दर सिफ - सुमात्रा और वोर्तियो द्वीपो में मिलवा है श्रीर वहाँ भी इसकी श्रावादी क्यादा नहीं है। । क्यादातर यह पहाड़ो पर नहीं ,बल्कि सरपट मैदान की नवती माड़ियों में रहता है। ४०-५० वरस तक यह जीता है। इद्धावस्था में हनमें से बहुतों के दाँत टूट जाते हैं और वे विलकुल, कृमजोर्-हो, जाते, हैं। ्ये बन्दर विलकुल, आलसी होने के कारण ।गियन में । होने वाली चपलता इनके ।शरीर में

विलकुल नहीं होतो। भूख लगने पर ही मानों ये हाथ-पाँव न हिलाते हो, बाकी समय तो ये आराम से बैठे रहने में ही विताते हैं। दरस्त पर घरटो ये एक ही जगह बैठे हुए निकाल देते हैं। अगर इन्हें कोई सतावे नहीं तो एक ही दरख्त पर कितने ही दिनो तक रहते हैं। दिन मे प्रायः दरख्तों पर रहते है 'श्रीर रात को जमीन पर उतरते हैं श्रथवा जमीन के निकटवर्ती तनों पर। रात में सोने के लिए ये दरख्त की टहनियों श्रीर 'पत्तियों का विद्यौना तैयार करके उसपर सो जाते हैं। सोते समय ये लकड़ी पर श्रीर कभी-कभी कुशा पर भी सोते हैं श्रीर उस समय मनुष्य की तरह अपने हाथ सिरहाने लगाते हैं। सर्दी के दिनों में ये अपने शरीर पर पत्ते आदि चीजों का ओढ़ना (चादर) भी ओढ़ते हैं। सूर्यास्त के बाद ये सो जाते हैं और ·सूर्योदय-से पहले कभी नहीं उठते । तर्ने कार्य

दरखत पर चढ़ते समय ये बड़े धीरे धीरे अर्थात् करीबकरीब मनुष्य ही की तरह चढ़ते है और इस दरखत से उस
दरखत पर इन्हें गिवन की तरह तड़ातड़ छलाँ में मारना नहीं
आता। एक वृत्त से दूसरे वृत्त पर जाते समय ऐसी जगह ढूँदते
हैं कि जहाँ दोनों, वृत्तों के तने एक दूसरे के निकट आ रहे हो
और फिर उस रास्ते से उरते-उरते जाते हैं। जमीन पर गिवन
की तरह इन्हें खड़े होकर चलना नहीं आता। ज़लते समय ये

,श्रपने हाँथ-पाँव जिमीन पर टेकते हैं, परन्तु इनके हाथ लम्बे होने के कारण चलते समय ऐसे दोखते हैं, जैसे कोई लॅंगड़ा बुड्दा हो । इन्हे बहुत जल्दी भागना नहीं त्राता, इससे सहज ही पकड़ में आ जाते हैं। सताने पर कभी-कभी यह मनुष्य के शरीर पर आक्रमण कर देता है। शारीर का यह बड़ा बलवान है, मगर 'इसका शिकार करने पर यह अपने बचाव का 'प्रायः विशेष प्रयत्क ज्नहीं करता। ऐसे समय तो बस दंरर्ख्त मे बिलकुल अपर छिपंकर भ्वैठने का प्रयत्न करता है और ऊपर जाते हुए दरवंत की निचली टंहिनेयाँ मीड्कर गिरा देता है। दरख्त के फल-फूल श्रीर मुला-।यम पत्ते-पत्तियाँ इंसका भोजन है। इसे दर्ख्त से नीचे उतारने के लिए शिकारी लोग मिचौं की धूनी देते हैं। इससे यह दिशा-कान भूलकर अपने आप नीचे आ जाता है 🗓 🗥

प्रोफेसर देवल के सर्कस के एक व्यक्ति ने श्रीरंग-उत्तांग "
नामक एक छोटी-सी पुस्तक में शुरू से अखीर तक अपने पाले
हुए 'एनी" नामक एक ओरंग-उत्तांग की कहानी दी है। जिन्हे
इस 'सम्बन्ध में विशेष जानकारी हासिल करनी हो, वे इस
पुस्तक की जरूर पढ़े। इस एनी की स्मरण-शक्ति और अर्चकरण-शक्ति कितनी थी, यह इस पुस्तक के निम्नांकित उद्धरण
से प्रतीत होगा-

[&]quot; एनी की अवलोकन-शक्ति बड़ी विल त्त्या थी। कोई कुछः

भी करता हो, पालथी मारकर, वह क्या व कैसे करता है इसका सृक्ष्म निरीचण करके, वह हूबहू नकल करने का प्रयत्न करता। कोलम्बो शहर में जिस जगह उसे बाँधा था उस जगह रोज सवेरे हमने मुँह धोना शुरू किया तो मुँह धोने से साफ होने तक-हम मुँह कैसे धोते है, काहे से धोते हैं, पानी के घूँट मुँह में लेकर गुड़गुडा कर हम कैसे मुँह से कुझा करते हैं, यह सव एनी बड़ी वारीकी के साथ देखता। हमारे मुँह घोकर चले जाने परं वह हमारे ब्राह्मण से तपेली-भर गरम पानी इशारे से मॉॅंग लेता में मुँह धोने के दूसरे साधन भी (मंजन, बुश इत्यादि) वह ब्राह्मण से मॅगाता । इसके वाद श्रेंगुली में में अने लेकर सव दाँतो पर वह अच्छी तरह उसे फेरता श्रीर तपेली से पानी लेकर गुड़गुड़ा कर बाहर कुले करता। तदुपरान्त बुश लेकर हमारी तरह वह भी उसे दाँतो पर फेरता। तपेली का पानी 'खत्म हो" जाने पर बाह्य को इधर-उधर जाते हुए रोक, उसके हाथ में तपेली देकर, श्रौर पानी लाने का इशारा करता । मुँह भोते में हम ज़ैसे खलारते हे वैसे ही खलारने का वह प्रयत्न करता और उस समय उसकी सूरत[े] इतनी मजेदार दीखती 'कि उसे देखकर" हमे हँसी आती थी।" के किया किया

ं िचम्पजी और गुरिला बन्दर सिर्फ आफ्रिका मे मिलते हैं। चिम्पजी की कॅचाई चैयादा-से-चैयादा ५ फुट होती है। ये खाने। ं में अथवा दूसरे-किसी काम मे न लगे हो, तो मानों मनुष्य की तरह वैठे,रहते हैं।कभी,कभी,खड़े-होकर चलते हुए ये मिलते हैं। परन्तु ऐसी स्थिति में जो इन्हें मनुष्य का जरा भी पता लगे तो वे तुरंत चारो पाँवों के सहारे भाग खड़े-होते हैं। गिवन की तरह चे खूव चपल होते हैं श्रौर इस वृत्त से उस वृत्त पर श्रासानी से चले जाते हैं। श्तु पर ये अपने-आप कभी आक्रमण नहीं करते। इनके बचाव के मुख्य साधन इनके दाँत हैं। इन्हे पफड़ने के वक्त ये अपने हाथ शत्रु के शरीर के आस-पास डालकर उसे अपने टाँतों के पास लाने का प्रयत्न करते हैं। इनकी टोली में यदि, एकाध को बंदूक की गोली लग जाय तो वाकी के बन्दर गोली मारने-वाले आदमी, पर धावा बोल देते हैं- और तब उनके, मापाटे से अपनी मुक्ति के लिए बंदूक उनके सुपुर्द कर देने के अलावा-श्रीर कोई उपाय नहीं । बृंदूक्तिमलते ही ये वन्दर ,उसके दुकड़े-दुकड़े कर डालते हैं और फिर मारनेवाले, आदमी का पीछा करना छोड़ देते हैं। इन बंदरों के सम्बन्ध मे प्रसिद्ध प्राणिशास्त्री स्यूवीर (Cuyrer) ने लिखा है कि ये वंदर भुंगड बनाकर इकंट्टे रहते हैं , श्रौर शत्रु से अपना बचाव करने के लिए लोहे-लकड़ी व 'पत्थरों का उपयोग करते हैं। नीप्रो लोगों, की ख़ियो का पींछा करके अकेली-दुकेली कियों को कभी-कभी ये उड़ा ले जाते हैं, े ऐसा आफ्रिका में बहुत लोग कहते हैं। श्रोरंग की नाई; ये बंदर सोने के लिए दरस्त की टहनियों श्रीर पत्तियों का विछोना बना-

इनके समस्त ज्यवहार से इनकी चतुराई खूब प्रकट होती है।
इनमें अपनी संतित—बालको—के प्रति बड़ी ममता होती है।
एक चिम्पन्ती अपने बच्चे को छाती से लगाकर एक वृत्त पर बैठी
हुई थी कि वहाँ शिकारी लोग पहुँचे। वह चिम्पन्ती गौर के
साथ उनको तरफ देख रही थी। जब शिकारियों ने बंदूकों का
निशाना लगाया तो, न माछम क्या, उसने हाथ हिलाकर
मानों उनसे अपने को न मारने की प्रार्थना की! जब उसके
शरीर में गोली लगकर उससे खून बहने लगा, तो रक्तसान को
रोकने के लिए उसने उस जख्म पर अपना हाथ रक्खा और
जब इतने पर भी खून नहीं रका तो दरख्त की पत्तियाँ व घास
भी उसने वहाँ लगाई!

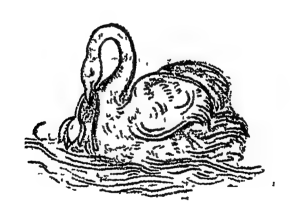
गुरिला भी आफ़िका में ही मिलता है। इसकी ऊँचाई ५ फुट से भी अधिक होती है; और चित्र में जो गुरिला बताया है एसकी तो ऊँचाई ६ फुट ८ इंच है। इसका शरीर बड़ा हट्टा-कट्टा है और लाती का घेरा मनुष्य की छाती के घेरे-से दुगुना है। इसके शरीर पर काले वाल होते हैं। इसका वजन गिवन से पचगुना होता है। वेहरा इसका बड़ा लम्बा-चौड़ा होता है, परंतु उस अनु-पात से आँखें छोटी होती हैं। चलते समय यह मनुष्य जैसा

सीधा नहीं चलता, क्योंकि, जैसा चित्र में दिखाई देता है, यह देदा है। चलते समय हाथ की अंगुलियाँ और तलवे (हथेलियाँ) दोनो तरफ जमीन पर टिके हुए रहते है। इसके मकान चिम्पजी के मकान के समान होते है। इन वंदरों में नर की बनिस्तर मादा की संख्या अधिक होती है और ये छोटे-छोटे मुएड बना-कर रहते हैं।

सब बंदरों में यह श्रत्यन्त क्रूर है। मनुष्य के मिलने पर यह उसके पास से हर्गिज नहीं भागता, उलटे उसीके शरीर पर हमलां कर देता है। 'श्रांफ्रिका में रहने वाले 'देसी लोग' इससे बहुत डरते हैं श्रीर श्रकेला-दुकेला कोई मनुष्य उसके मपाटे में माने पर किनत् ही जिन्दा छुटता है। जैसे ही किसी मनुष्य पर इसकी नजर पड़ी कि पहले-पहल तो खूब जोर से किलकारता है भौर आस-पास के स्ती-त्रचों को दूर पहुँचा आता है। उन्हें पहुँचा देने के बाद तुरत वापस आता है और बड़े लेप के साथ अपने शत्रु के शरीर पर दूट पड़ता है। इस समय उसका जबदा खुला हुआ होता है, नीचे का होठ दुई। पर लटका होता है, बाल खड़े होते हैं, और इन सबसे उसकी सारी शक्त अत्यन्त भयं हर दिखाई पड़ती है। इस समय प्रतिपत्ती की बंदूक का निशाना चूंका नहीं कि उसके १०० वरस पूरे हो गर्ये समिक्ष । क्यों कि फिर यह उसे अपने पंजो में जकदकर जमीन पर घड़ायंड दे-

मनुष्य और वन्दर

देकर मारता और दाँतो से भयंकर जख्म करता है। यहाँ तक कि वदूक में आगे जो लोहे की नली होती है उसे भी अपने टाॅतो में रखकर तत्काल मोड़ डालता है, इतनी अपार इसकी शक्ति है। इस वदर को जिन्दा पकड़ने में बड़ा प्रयत्न करना पड़ता है। क्योंकि ५-० मनुत्यों को तो यह याही समाप्त कर देता है, और जिन्दा मिल भी गया तो कभी पालतू नहीं बनता।





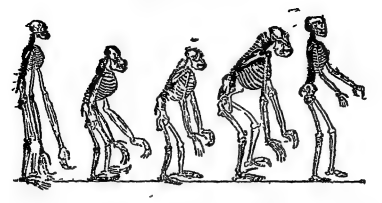
बन्दर से मनुष्य ?

भिन्न वर्गों का वर्णन किया गया है, उससे यह ध्विन निकलती है कि उनमें से कोई-न-कोई मनुष्यों के पूर्वज होने चाहिएँ। किन प्रमाणों के आधार पर हम ऐसा कहते हैं, यह इस अध्याय में बताया जायगा। जैसा कि पहले कहा जा चुका है, विकासवाद के सम्बन्ध में जो सामान्य प्रमाण मिलते हैं, इसके सम्बन्ध में मी वैसे ही प्रमाण उपलब्ध हैं। अर्थात, शारीरशास्त्र, गर्भशास्त्र और प्राच्यप्राणिशास्त्र—इन तीन शास्त्रों के ही आधार पर हम यह बात सिद्ध करेंगे। इनमें से पहले व दूसरे शास्त्र से

प्रस्तुत प्रश्त सम्बन्धी बहुत से प्रमाण मिल सकते हैं और कुछ प्रमाण तीसरे शास्त्र में भी उपलब्ध हैं। अतः अब हम कर्म-पूर्वक इन प्रमाणों पर ही विचार करेंगे।

क्रिशास्त्र में मिलनेवाले विकासवाद के प्रमाणों पर विचार करते समय यह हम भिन्न-भिन्न उदाहरण लेकर देख ही चुके हैं कि पृष्ठवंशीय प्राणियों के शरीर की अन्तर्यचना में परस्पर बड़ा साम्य है। हम मनुष्य के शरीर की किसी भी बंदर के शरीर के साथ तुलंना करें तो बाह्याकार तक में हमें यह सान्य दिखाई पड़ता है। उनमे भी चिम्पञ्जी अथवां गुरिहा इत्यादि मनुष्ये-जैसे वंदर और मनुष्य मे तो यह साम्य हुबहू दिखाई प़ड़ता है। इन दोनों की (मनुष्य व मनुष्य-जैसे बंदर) ठठिरियो -(चित्र नं ० २६) को एक दूसरे के पास रखकर अगर हम तुल-नात्मक दृष्टि से ७न्हें देखने लगें तो बिलकुल क्षुद्र वार्तों को छोड़-कर वे विलकुले एकसमान दिखाई देती हैं। मनुष्य के हाथ-पाँचो में जहाँ-जहाँ जितनी हडियाँ मिलती हैं, वहाँ-वहाँ इन बन्दरो के "हाथ-पाँनो, मे भी, ने भिलती हैं। मनुष्य की कमर के सिरे से अखीर तक जितनी हिंडुयाँ मिलती हैं, उतनी ही हिंडुयाँ इन -बन्दरों की भी कमर में मिलती हैं। मनुष्य के जितने व जैसे -दॉत होते हैं; उतने व वैसेही दॉत इनके भी होते हैं; और मनुष्यों के दाँतों में पैदा होने के समय से लेकर वड़े होने तक जैसा फर्क

्होता जाता है, वैसा ही फर्क़ इनके भी दाँतों मे होता जाता है-। -मनुष्य के जोड़ों, कन्धे, कमर आदि की हड़ियाँ जैसी होती हैं। वैसी ही हड्डियाँ इनके भी उस-उस भाग में हैं। मनुष्य के रुधि--राभिसरण के लिए जैसे चार थैलियों वाला हृदय है, उसी प्रकार इनमें भी वह है। मनुष्य के शरीर पर जिस प्रकार वाल हैं और ्जैसा इंदनका जमाव है, उसी प्रकार इनमे भी वाल होकर इनका ज़मान भी वैसा ही है। जिस जनने न्द्रिय के कारण मनुष्य अपती -परम्परा कायम रखता है, संतानोत्पत्ति होती हैं, इसी प्रकार की जननेन्द्रिय. के सबब, ये बदर भी अपना अस्तित्वं कायमं रखते है। यह सादृश्य सिर्फ ऊपर ऊपर का और हृडियों में ही नहीं ्वित्क-शरीर के दूसरे भागो अर्थात् स्तायु, मजातन्तु, मस्तिष्क, रक्तवृह्मियो इत्यादि भागो में भी है। मनुष्य के हाथ पाँव जीदि अवयवो की जगह जितने स्नायु हैं उतने और वैसे ही स्नायु इन त्यंदरों के इन भागों में भी होते हैं। मनुष्य के मस्तिष्क की जैसी -रचना है श्रीर उसमे जो विभिन्न भाग मिलते हैं, वैसी ही रचना श्रीर वहीं भाग - इन बदरों के मस्तिष्क में भी मिलते हैं। इस प्रकार मनुष्य के शरीर का प्रत्येक श्रवयव इन बंदरों के उस-उस -श्रवयव के बिलकुल समान है, यह उस-उस श्रवयव की श्रन्तर्र-चना देखकर स्पष्ट जाना जा सकता है। परन्तु यह वात साधा-ृरण मनुष्य की समक्त में आना कठिन है और त्रासदायक भी 108



गिबन भोरंग चिम्पंज़ी गुरिस्का मनुष्य मनुष्य श्रौर मनुष्य-जैसे बन्दरो की ठठरियाँ

चित्र नं ०२७

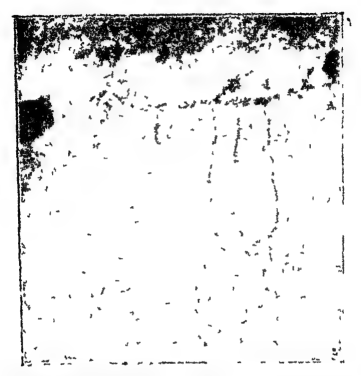


छोटा बालक

बढ़ा आदमी

रीढ़ की हिडडियाँ

चित्र नं० २८



एक महीने के छोटे वालक एक शाखा पर अपने हाथों की श्राँगुलियों के सहारे जटके हुए हैं।

होगी, इस भग से इतनी बारीक बातों मे उतरने की यहाँ हमें जरूरत नहीं। इन दोनों में कितना साम्य है, यह इस बात से सहज समभ में आ जात्रगा कि चीरा-फाड़ी (शराक्रिया) मे जो दत्तता प्राप्त करना चाहते हैं वे शुरुत्रात मे श्रिपना बहुत-सा समय श्रोर अम पहले ऐसे वंदरों के शरीर पर शख-किया करने में ही बिताते हैं। जो चिकि सक पहले बन्दर के शरीर पर 'श्रपे-रिडसाइटिस ' (Appendicites) का आप्रेशन कर चुका हो, उसे मनुष्य के शरीर पर इस आप्रेशन का करना मुश्किल नहीं होता। जिसे एकाध विलक्कल नवीन श्रौर पहले न किये हुए आर्रेशनको करने का काम पड़ता है तो वह उस आर्रेशन को पहले इस बंदर पर करके देखता है त्रौ अगर उसमे सफल हो जाता है तो फिर मनुष्य पर उस प्रयोग को करता है। इन सब वातो का कारण स्पष्ट है और वह उनके शरीर के सारे भागों में होने वाला विलचण साम्य है। इक्सले ने मनुष्य श्रीर वन्दरों की सब बातों में बिलकुल वारीकी के साथ तुलना करके सिद्ध किगा। है कि ऊपर जो चार प्रकार के पुच्छ-विहीन खीर मानव-सम बंदर कहे गये हैं इनका अन्य नीचे दर्जे के बन्दरों से अर्थान् पूँछदार बन्दरों से जितना सान्य है उसकी बनिस्वत सब बातों में उनका मनुष्य से श्रधिक माम्य है। श्रव ये पूँछदार और वेपूँछ के सब बन्दर मूल में एक ही पूर्वजो से हुए होगे, यह वात हम तुरन्त १२

मान लेते, है। अगर यह बात ठीक है तो फिर मनुष्य और गित्रन,
गुरिहा इत्यादि बेपूँछ के बन्दर भी मूल मे एक ही पूर्व जों से
हुए होगे, यह परिणाम निकालना उतना ही युक्तियुक्त किम्बहुना
अधिक युक्तियुक्त क्यों न होगा ?

इन वेपूछ के बन्दरो श्रौर मनुष्यों में इतना साम्य होने के साथ-साथ थोड़ा-बहुत फर्क भी है, श्रीर उसके प्रति दुर्लक्ष्य करने से हरिज काम नहीं चल सकता। अत. अब वह फर्क किन-, किन बातों में हैं और उसकी उपपत्ति विकासवाद के अनुसार कैसे लगनी चाहिए, यह भी हमे देखना चाहिए। मनुष्य और बन्दरों के सिर्फ इसी फर्क पर प्रतिपित्तियों का कहना यह है कि हमारा और उनका सम्बन्ध होना कदापि सम्भव नहीं (परन्तु , इस सम्बन्ध में विचार करते समयः इस फर्क् सम्बन्धी एक सामान्य वात पर अवश्य ध्यान रखना चाहिए, वह यह कि जहाँ दो विशिष्ट प्राणियों में कुछ फर्क होते हैं और वे फर्क,गुण-विशिष्ट अथवा आत्यंतिक खरूप के (Those of Kind or qualitative) होते हैं वहाँ उसपर से दोनो प्राणियों का सम्बन्ध नहीं हो सकता, यह कहा जायगा। परन्तु इसके विपरीत जो ये फर्क हिसे खरूप के ने हो और मात्र परिमाण-खरूप श्रथवी कम-ज्यादा (quantitatave) ही हो, तो यह वात उनके सम्वन्ध मे बाधक नही हो सकती। इसी दृष्टि से हमे भी इन फर्कों को देखना, चाहिए। 206 5 5

मनुष्यो मे श्रौर इन वदरों में किम्बहुना श्रन्य समस्त चौपायों में सहज ही ध्यान में आनेशला बड़ा फर्क यह है कि मनुत्य खडा होकर चलता है, जब कि शेप प्राणी श्रोधे होकर चलते हैं; श्रीर इस फर्क़ पर प्रतिपत्तियों का विशेष कटात्त है। परन्तु पिछले श्राध्याय में इन वदरो का वर्णन करते हुए यह हम पहले देख ही चुके हैं कि इनमें से कुछ को मनुष्य की नाई खड़े होकर चलने की श्रावत है। मगर यह वात उनके लिए कप्ट-साध्य है श्रीर स्वभावत एवं सहज तौर पर हमारी नरह उन्हे ऐसा करना नहीं त्र्याता, यह भी इमको भूल न जाना चाहिए। सर्भ इम एक फर्क से मनुष्य को विलद्मण लाभ हुआ है। क्योंकि उसे चलने के काम में हाथ की जरूरत न रहने से हाथो का इच्छानुसार दूसरे कामों के करने में उपयोग किया जाने लगा है। पर तु हमें यह देखना चाहिए कि मनुब्यो श्रौर वाकी के प्राणिया मे होने वाला यह फर्क गुण-विशिष्ट या आत्यंतिक खरूप का है अथवा केवल परिमाण विशिष्ट होकर किसी द्विनीय या आनुपिंगक बात पर श्रवलियत है।

यह हमें माछ्य ही है कि एक दो वर्ष का होने तक बच्चों को हमारी तरह चलना नहीं आता। इस समय वे रेगते हैं, यह कहने में भी कोई हज नहीं कि चौपाये होते हैं। पर दो वर्ष के होने पर वे हमारी सी तरह चलने लगते हैं। इसपर से यह सहज ही मालूम होगा कि खड़े होकर चलने का गुण मनुष्य में हमेशा का नहीं है। जब वह पैदा होता है तब इसकी कमर की हड्डियाँ (चित्र नं० २७), जिनके समुचन को हम पीठ की 'रीढ़' कहते हैं, सीधी रेखा में नहीं वल्कि हमारी-सी तरह धनुष की नाई पेट की तरफ वल खाई हुई होती हैं। इसके कारण उसके शरीर के गुरुत्वमध्य से लेकर जमीन-पर्यन्त एक खड़ी सीधी रेखा खीचें तो वह उसके दोनो पाँदो के श्राखीर मे न पडकर थोड़ी-सी श्रागे को पड़ती है। इससे उसका मारा मुकाव श्रागे को जाता है श्रोर इसीलिए वह सहज ही गिर पड़ता है। परंतु जैसे-जैसे बड़ा होता जाता है तैसे-तैसे उसकी कमर का टेढ़ापन कम-कम होता जाता है और उसके शरीर के गुरुत्वमध्य से खीची हुई रेखा उसके दोनो पाँवो के करीब-क़रीब-स्थाने लगती है स्थीर जब यह रेखा दोनो पाँनों के बीच में पड़ती है तब उसका भार ठीक बीच मे पड़कर वह उसे सम्हाल सकता है तथा खड़ा रह सकता है और इस समय से समस्त आयु-भर मनुष्य को ख़ड़े होकर चलना त्राता है। पशु को खड़े होकर चलना नही त्राता, उसका कारण भी यही है। उसके गुरत्व-मध्य से खीची हुई रेखा स्त्रत में उसके पीछे के दोनां पाँवो के बहुत आगे पड़ती है। इसके . सवब उसका सारा मुकाव श्रागे को होता है श्रौर उसे सम्हालने के लिए उसे आगे के पाँव जमीन पर टेकने पड़ते हैं। इससे पश् सहसा खड़े होकर नहीं चल सकता और चले भी तो बहुत थोड़े समय तक एव वड़े प्रयत्न से सरकस के कुत्ते के समान चल सकता है। गिवन को खड़े होकर चलने में इतना प्रयत्न अपेत्तित न होने का कारण यह है कि अन्य पशुत्रों के परिमाण में उसके शरीर की रचना ऐसी होती है कि उसका सारा भार श्रागे के दोनो पाँवो पर वरावर सा पड़ता है श्रौर इसलिर वह खड़ा रह सकता है, भले ी इसमें उसे थोड़ा परिश्रम क्यो न पड़े। अतः इन विपयों मे अन्य प्राणियो और मनुन्यो मे चाहे बहुत भेद हो न्तो भी इन वंदरो श्रौर मनुष्यों में वहुत ही कम भेद है तथा इन दोनो में जो कुछ फर्क़ है वह भी उनके शरीर को रचना में विज्ञ-कुल नहीं है। मनुष्य के शरीर की रचना जिस तरह का ठीक वैसी ही इन वंदरों के शरीरो की भी रचना है। जंगल में एक वृत्त से दूसरे वृत्त पर ये बंदर जाते हैं तब बहुत बार उनका 'शरीर खड़ा ही रहता है। श्रवः दोनो में जो कुछ फर्क है वह जमीन पर चलने के ढंग में ही है। एक जमीन पर सहज तौर पर खड़ा हुआ चल सकता है ओर दूसरे के चलने में ऐसा माछ्म पड़ता है कि इसे खड़े होकर चलने मे परिश्रम पड़ता है। इसपर से यही कहा जायगा कि एक (अर्थात्, मनुष्य) जमीत पर ·चलने के अधिक योग्य है और दूसरा (वंदर) वृत्तो में रहने के "त्रधिक उपयुक्त है।

मनुष्य को खड़े होकर चलने की श्राइत श्रत्यन्त प्राचीन नहीं बल्कि हाल की ही है, यह नीचे की बात से मालूम होगा। अप्रतेक मनुष्यो को आन्त्र-वृद्धि (Hernia) नामक रोग होता है। इस रोग में हमारी अन्न-प्रणाली और उसके भिन्न-भिन्न भागों का दवाव हमारे कूल्हों के ऊपर के स्नायु नहीं सह सकते, इससे वह दवाव नीचे के अवयवो पर पड़कर अत्यन्त पोड़ा होती है। इसपर से यह अनुमान निकलता है कि यद्यपि हम खड़े होकर चलने लगे हैं तो भी इस भार को सहने के लिए स्नाय जितने बलवान होने चाहिएँ उतने स्रभी तक नही हुए हैं । जान-वरों को ओधे चलने की आदत होने के कारण उनकी पचनेद्रिय का सारा भार पेट की मोटी चमड़ी पर पड़ता है श्रौर इसीलिए उन्हे यह रोग नही होता। इसपर से यह अनुमान निकालना श्रसगत न होगा कि हमे श्रोर हमारी तरह बहुतो को यह इसी-लिए होता है कि हम पहले कभी श्रोधे चलते होगे श्रोर श्रभी भी खड़े होकर चलने से हमे पूरा पाचन नहीं होता।

श्रव यह खड़े होकर चलने की कम-श्रिषक पात्रता मनुष्यो श्रीर वंदरों में कैसे श्राई, यह जानने के लिए इन दोनों के हाथ-पाँवों की श्रीर हमें देखना चाहिए। दोनों के पाँवों की तरफ जब हम दृष्टिपात करें तो यह पता सहज लग जाता है,। पाँवों की श्रान्तरेंचना यद्यपि एकसी ही है श्रीर जिस जगह एक के जितनी हड्डियाँ है दूसरे मे भी उस जगह उतनी ही हड्डियाँ हैं, फिर भी उनकी कम-ज्यादा लम्बाई में दोनो में बड़ा फर्क है। हमारे पॉवो के श्रंगूठे शेष श्रंगुलियों की श्रपेत्ता बहुत मोटे होते हैं। श्रलावा इसके अंगूठे व अन्य अंगुलियों के बीच की हिड्डियाँ भी बड़ी मोटी हैं। इससे हमारे पाँवो का कुल आकार भारी होकर हम अपने पाँव जमीन पर टेकते है। इसके विपरीत गिवन वग़ैरा बंदरों को इस देखें तो मालूम होगा कि उनमे यह वात नहीं हैं। **एनके** पाँवो के श्रंगुठे शेष श्रंगुलियो से कुछ बहुत बड़े नही होते; उलटे किन्ही किन्ही जातियों में तो दूसरी अंगुलियों से भी छोटे होते है। उनके पाँवो का कुल आकार उनके शरीर के परिमाण से भी, हमारे पाँवो की अपेचा, बहुत ही छोटा होता है और हमारे पाँवो का अधिकांश भाग जैसे जमीन पर टिकता है वैसे चनका नहीं टिकता। इससे हमारे पॉव ही ऐसे हो गये हैं कि उनसे हम सुगमता से खड़े रह सकते है और खड़े रहने पर भी गिर पड़ने का भयं कम होता है. यह सहज ही मालूम होगा। बरावर डॅंचाई की जब दो काठियाँ हम लें तो जिस काठी की ऊँचाई ज्यादा होगी उसे जमीन पर अथवा अपने हाथो पर खड़ी करने में अधिक सरलता होती है। और यही वात यहाँ भी लागू पड़ती है। हमारे पाँवो का ऋाकार गिवन के पाँवो से मोटा हो गया है, इसलिए हम श्रासानी से जमीन पर खड़े रह सकते श्रथवा खड़े

होकर चल सक्ते-हैं। े फिर हमारे पाँचो को अंगुलियो को हम बहुत हिला-इला नहीं सकते। जिस प्रकार हमारे हाथो की ऋंग्र-लियाँ हथेली की तरफ सुड़ती हैं, वैसे,पॉवों की अगुजियाँ नहीं मुड्ती। परन्तु गिवन के पाँवों की अगुलियों मे यह शक्ति हैं-श्रौर इसलिए उसके पाँवो की श्रंगुलियाँ इच्छानुसार सुड़ जाती -हैं। इससे गित्रन को वृक्ष पर घूमने-फिरने मे पांवा की वड़ी मदद मिलती है; क्योंकि अपने पाँची की अगुलियों से वह वृत्तों की डालियाँ वरौरा पकड़ सकता है। इमारे पाँवो की यह शक्ति-बहुत-कुछ नष्ट हो गई है श्रीर इसका कारण यही है कि हमारे पाँवों में ऐसी वृद्धि हुई कि सिर्फ दो पाँवो से, विना हाथो की: मदद् के, हम जमीन पर खडे होकर चलने लगे। जिस अर्थ में पाँवो की इस प्रकार वृद्धि हुई उस अर्थ मे हाथ निस्तन्देह किल-कुल मुक्त हो गये, हाथो का उपयोग चलने मे करने की अब बिलकुल जरूरत न रही। तब हाथो का उपयोग सिर्फ चाजे रखने में होने लगा। इससे पॉवो मे पहले जो चीजें रखने की एक शक्ति थी उसकी अब उपयोगिता न रही। तब पहले जिस प्रकार-पाँवों की ऋंगुलियाँ एक-दूसरे की तरफ और तलवे की श्रोर मुड़ जाती थी, वह शक्ति अन नष्ट हो गई, परन्तु पाँची की वृद्धि केवल चलने की ही दृष्टि से होने लगी, , इससे हमे कोई नुक्सान , न होकर उलटे फायदा ही हुआ। सतलव यह कि पहले चलने 168

की छौर चीज-बस्तों को उठाने की किया ये दोनों गुए हाथ-पॉव दोनों में थे, वह सिटकर छव चलने की किया केवल पाँवों की श्रीर उठाने की क्रिया केवल हाथों की हो गई। इस योग से, अर्थशास मे कहे प्रानुसार, अम-विभाग हुआ और प्रत्येक अव-यव का एक ही काम रह जाने से ख-संरत्त्रण के काम मे उसका मनुष्य को वडा उपयोग हुआ होना चाहिए। क्योंकि कालान्तर मे मनुष्यो ने छपने हाथो की मदद रो पत्थरों से छाजकल प्राचीन वस्तु-संशोधन में मिलने वाजे तरह-तरह के पत्थर के हथि-चार बनाये, जिनसे शिकार के काम में और जंगली जानवरों से अपना सरच्या करने के काम मे उन्हें बड़ी मदद मिली होनी चाहिए। हाथो ही की सहायता से उन्होंने अरएय मे अपने लिए छोटा-सा घर वनाया श्रौर बाल-बच्चो का व श्रपना सर्वी-पानी से-बज़ाव किया। ऐसी किननी ही वाते हैं, जो मनुभ्य का हाथ पूर्णतः सुक्त होने से ही करने लगा है। इसका थोड़ा-बहुत परिणाम उसके दिवाग पर भी हुआ। और उससे उसकी बुद्धि-, मत्ता बढ़कर अनेक नई-नई वातें वह अपने-आप सीखा होना चाहिए। इस्तकला का बुद्धि की वृद्धि में कितना उपयोग हुआ -होगा, यह श्राजकल शिचाविज्ञ लोग बच्चो की पढ़ाई में हस्तकला--(Manual Training or Handicraft) को जो महत्व देते हैं-चससे स्पष्ट है।

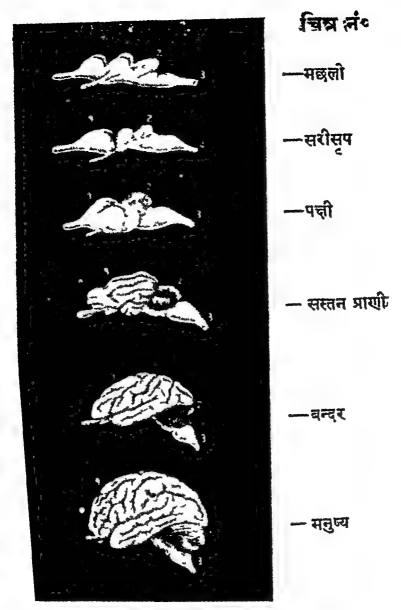
गिवन के हाथ-पाँचों से मनुष्य के हाथ-पाँव कैसे हुए, इस सम्बन्ध मे ऊपर कहे श्रनुसार विकासवादी जो उपपत्ति देते हैं च्सकी पुष्टि के लिए अनेक प्रमाण मिलते हैं। मनुष्य के पॉवों कों यदि हम काट कर देखें तो यह साफ दिखाई पड़ता है कि पाँव की प्रत्येक श्रंगुली मे उस श्रंगुली को इच्छानुसार जिधर चाहे उधर मोड्ने के लिए गिवन की तरह स्नायु हैं। सिर्फ उन स्नायुष्यों की शक्ति बहुत कम पड़ जाने के कारण आजकल हम ऐसा नहीं कर सकते। परन्तु जिस ऋर्थ में अवतक वे स्नायु हैं चस ऋर्थ मे यह स्पष्ट है कि वहुत पहले उन स्नायुत्रों का उप-योग हमे होता रहा होगा। नही तो श्रव उन स्नायुओ का क्या प्रयोजन है ? अर्थात, हमारे पूर्वजो के पॉव एक समय गिवन की तरह कोई भी चीज पकड़ने के काम मे उपयोगी होते रहे होने चाहिएँ। इस उपपत्ति की दूसरी एक वार से भी पुष्टि हो सकती है। एक वर्ष के वालक के पॉव अगर हम देखे तो मालूम होगा-कि वे हमारे पाँवो से जरा भित्र होते हैं। जिस तरह गिवन के पाँतों के सिरे पर टेढ़ाई होती है उसी प्रकार परन्तु जरा कम परिमाण में छोटे बच्चे के पाँचों में भी टेढ़ाई होती है। इसी प्रकार यद्यपि छोटा बचा गिवन की तरह अपने पाँबो की अगुलियाँ तलवों से नहीं लगा सकता, मगर फिर भी हमारी अपेचा वे तलवे की श्रोर ज्यादा मुड़ी हुई होती हैं। इमीलिए छोटे वचे 365

अपने पाँचो की अंगुलियों में छोटा चम्मच या कोई खिलीना पकड़ सकते है और फिर जैसे-जैसे चलना सीखते जाते हैं तैसे-तैसे उनकी अंगुलियों की यह शक्ति नहीं-सी होती जाती है। इसपर से यह कहना पड़ता है कि पहले हमारे पाँचों की अंगुलियों में भी चीजे उठाने की यह शिक्त मौजूद थी। साथ ही इसके जन्म से ही जिनके विलक्षल हाथ नहीं होते ऐसे लोगों के पाँचों में यह शिक्त अधिक परिमाण में मिलती है। वाई गाँच के लोगों को कदाचित् यह बात माल्यम होगी कि वहाँ को अदालत में एक हस्तहीन क्लर्क पाँचों से लिखता है। इसी प्रकार पूना में ऐरी ही एक हस्तहीन खी पोंचों की अगुलियों से वीड़ी बनाती है।

(चित्र नं० २८) डा॰ छुई रॉ विनसन ने देखा कि अवीध वालक के हाथों में किसी भी चीज का अपने पंजे में पकड़ने की शक्ति उसके शरीर और वय के परिमाण में इतनी विलद्मण हाती है कि यह समम में नहीं आता कि इतनी छोटी उम्र में उसे इस शक्ति की क्या जरूरत है। इसपर से उसका यह अनुमान है कि इस विलच्चण शक्ति का कुछ-न-कुछ सम्बन्ध हमारी पूर्व-स्थिति से होना चाहिए। बन्दरी के बच्चे अपनी माँ के पेट से चिपके रहते हैं, यह बहुतों ने देखा ही होगा। अपने हाथों से अपनी माँ के बाल पकड़े रहने के सबब वे वहाँ रह सकते हैं। इसपर से डा॰ छुई का अनुमान है कि हमारे पूर्वजों के भी बच्चे एक समय न्बन्दरों की तरह अपनी माँ के पेट से, चिपटे रहते होगे। यह -अनुमान ठीक भी माख्म पड़ता है, नहीं तो अबोध बचों के हाथो में होने वालो इस विलच्या शक्ति की ठीक उपपित न लगती। ्विज्ञकुल अवोध वालक के हाथा मे यह शक्ति कितनी है, इसका प्सने प्रयोग करके देखा है। हम लोग जिस तरह लट्टे (सिंगल ार) को पकड़ कर उसपर लटक जाते हैं, उसी प्रकार बार) अवोध बालक भी आधी से २-३ मिनट तक लटक सकते हैं। चित्र नं २८ एक ऐसे शिशु का चित्र है, जो इसी तरह एक डाली पर दो मिनट तक लटका रहा था। इस चित्र में शिशु हाय-पाँव की रचना भी बन्दर की सी ही दिखाई देती है। -श्रीर सबसे भारी आश्चर्य की वात तो यह है कि जबतक इन वचो की मुट्टी ढीली नहीं हो जाती तबतर्क वे विना रोये इसी -तरह लटकते रहते हैं।

्दिसाग में है। परन्तु यह भेद भी दिसाग की अन्तर्रचना में न दिसाग में है। परन्तु यह भेद भी दिसाग की अन्तर्रचना में न देशकर उसके कम-अधिक वजन और आकार मे है। जैसा कि पहले कहा जा चुका है, दोनो ही के दिसाग की रचना क़रीब-करीव एकसी है। इतना ही नहीं बल्कि मनुष्य के दिसाग के भिन्न-भिन्न भाग जैसे अपना जुदा जुदा काम करते हैं (उदाहर्र--गार्थ एक भाग देखता है, दूसरा भाग हाथ-पाँव आदि कर्मेन्द्रियो के स्नायुत्रों को गति देता है, इत्यादि-इत्यादि), उसी प्रकार बन्दर के दिमारा के भी वह-वह भाग उस-उस काम को करते है। अतः, इस दृष्टि से, दोनों के दिमाग एकसे ही हैं। फर्क यदि है तो वह सिर्फ यह कि इन वन्दरों के शरीर के वजन से उनक्रे दिमाग के वजन का जो परिमाण होता है, वह मनुष्य के शरीर श्रोर दिमाग के वजन का जो परिमाण होता है उसकी श्रपेचा बहुत भिन्न है। बन्दरों की अपेचा मनुष्य में यह परिमाण साधा-रणतः पॉच-छः गुना अधिक होता है। मनुष्य के दिमाग का वजन लगभग ४८ श्रीस होता है श्रीर गुरिहा के दिमाग का श्रधिक से श्रधिक वजन २० श्रौस है। मनुष्यों में दिमाग के वजन का शरीर के वजन से १: ५१ परिमाण है, और ओरंग मे यह परिमाण १: १८३ है। दिमारा के वजन के इस भेद पर विशेष जोर देकर भी प्रतिपत्ती लोग कहने हैं कि यह फर्क़ इतना वड़ा श्रौर श्रात्यन्तिक स्वरूप का है कि इसपर से यह कल्पना तक करता असम्भव है कि बन्दर से मनुष्य का विकास हुआ होगा।

परन्तु केवल इस फर्क से ही यह कहना ठीक नहीं है कि सनुष्य श्रीर बन्दर भिन्न-भिन्न पूर्वजों से हुए। बहुत से बहुत यह कहा जा सकता है कि इस भेद के ही सबब इन दो प्राणियों की बुद्धिमत्ता में भिलने वाला फर्क हुआ। क्योंकि अगर हम प्राचित्र में के वर्ग में पाने वाले भिन्न-भिन्न प्राणियों के दिमागो का निरीच्या करें तो हमें माल्म पड़ेगा कि किसी प्राणी की ब्रुद्धिमत्ता उसके दिमाग की दो वातो पर अवलिन्यत रहती है। जैसे-जैसे प्राणी श्रधिक बुद्धिगान श्रीर अँचे दर्ज का होता है तैमें तैसे उसका दिमाग उसके शरीर के परिमाण में श्रविक मोटा श्रीर श्रधिक जड़ होता है। दूमरी वात यह है कि बुद्धिमान अथवा उँचे दर्जे के प्राणियों के दिमाग का पिछला हिस्सा चिकता न होकर उसमें अन्दर-अन्धर वल होते हैं। उदाहर-- আর্থ (चित्र नं० २९) इसी वर्ग के श्रधिकाधिक बुद्धिमान श्चर्यात् मञ्जली, श्चर्द्ध-जलचर्, कॉनस्य जैमे प्राणी, पूँछदार -चन्दर, विना पूँछ के मनुष्य-जैसे वटर, श्रौर अन्त मे मनुष्य। इन प्राणियों को लेकर अगर हम इनके दिमाग़ों को देखें तो ऊपर -की वातों की सचाई हमारी समम में श्रा जायगी। चित्र नं० २९ में इस वर्ग के भिन्न-भिन्न प्राणियों के जो दिमाग दिग्वाये नाये हैं इसपर से इनमें की विशेषत दूसरी वात सहज समम में श्रा जायगी। श्रर्थात् इन प्राणियो मे बुद्धिन्ता की दृष्टि से जैसे-जैसे हम श्रागे-श्रागे, जाते हैं वैसे-वैसे दिमाग का पिछला हिस्सा श्रिविक लुरदरा श्रीर ऊवड खावड होकर उसने कम-ज्यान स्पष्ट-से वल पड़े हुए वीखते हैं श्रीर इस विषय में मनुष्य का विमाग -सबसे आगे वर्ड गया है। इसी प्रकार इस बारे में अन्य किसी 590



ू उवंशीय (रीढ़ वाले) प्राणियों के मस्तिष्क

- १. मस्तिष्क का अगला भाग (Cerebrum)
- २. मरितप्क का पिछला भाग (Cerbellum)
- ३. प्रप्रस्क (Spinal cord)

भी प्राणी की अपेना गिवन, गुरिहा इत्यादि विना पूँछ के वंदरों के साथ मनुष्य का अधिक माम्य है।

साथ ही इसके, जब हम यह कहते हैं कि मनुष्य छौर वंदरों के दिमाग् में इतना वड़ा - अर्थात् ५-६ गुना- फर्क है, तब बंदरों के दिमाग् की तुलना इम प्रत्यन्त सगुत्रत (Civilized) राष्ट्रों के मनुष्यों के दिसाग से करते हैं, यह बात भी हमें न भूल जानी चाहिए। क्योंकि मनुष्यों न भी तो प्रापम में दिशाग के वजन श्रीर ध्याकार में थोड़ा बहुत फार्फ मिलता है। समुजत लोगों की चात लें तो उनमें भी सामान्य मनुष्य दे दिनाग् की श्रपेत्ता विल-च्चा बुद्धिम्ता वाले मनुष्य के विमाग का बजन श्रिधक निक-लता है (उदाहरणार्थ जर्मन तत्त्वज्ञानी कैएट का दिमाग सामान्य मनुष्यों के दिसाग से बहुत घडा है)। स्त्रियों की श्रीसत चुद्धि-मत्ता पुरुषों की बौसत बुद्धिमत्ता से कुछ कम है श्रौर उसी श्रनुसार मियों के रिमाग का श्रीसत बजन भी पुरुपों के दिमाग के श्रीसत वजन से कम ही मिलवा है। इसो प्रकार हम आस्ट्रे-लिया या श्राफ्रिका खएड फे शरयन्त जंगली स्थिति के मनुष्यों का उदाहरण लें तो उनकी टॉमें हमारी टॉमों से, उनके शरीर के परिमाण में, बहुत-फुछ छोटी होती हैं श्रीर इसी प्रकार उनके दिसाग का वजन व प्राछार भी हमारे दिसाग के वजन व श्याकार की अपेद्या बहुत का होता है। दूर क्यों जायँ, हम

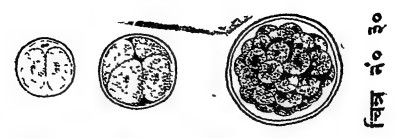
समुत्रत लोगों मे भी जो लोग जनमजात पागल होते हैं उनके दिमाग का वजन भी बहुत कम होता है। पहले जमाने में , इंग्लैंगड के लंकाशायर मे जो नामक एक आदमी था, वह जन्म से ही पागल-सा था। उसकी ऊँचाई पौने छ फुट थी; परन्तु समस्त शरीर के परिमाण मे उसकी टाँगें बहुत छोटी थीं। उसे बहुत-से शब्द आते थे और धीरे-धीरे वह वाक्य भी बोलता था। वह अपने हाथों की अंगुलियाँ भी गिन सकता था, परन्तु घएटे, दिन, सप्ताह, महीने त्रादि के बार में कुछ भी न समकता था। कोई कुछ पूछता तो उसी समय घवरा जाता, श्रौर एक सप्ताह मे -िकतने वर्ष होते हैं. यह पूछने पर बहुत समय तक्रसोच-विचार कर अन्त मे यह जवाव देता था कि मुमे ठीक नहीं मालूम। उसके मरने के बाद उसके दिमाग को तौला गया तो वह सामान्य मनुष्यो के दिमाग का लगभग है ही हुआ—और, यह वजनः .गुरिह्य के दिमाग के वजन से वहुत ज्यादा नहीं है।

अर की सारी वातो का असल मतलव एक ही है, वह यह कि मनुष्यों और इन वेपूँछ के वन्दरों के दिमाग में जो फर्क है वह आत्यन्तिकं स्वरूप का नहीं है। ऐसे बहुत-से मनुष्य हमें मिलते हैं, जिनके दिमाग की रचना और उसका वजन इन दोनों के दिमयान होता है। अत. एकाएक देखने पर हमें यह फर्क जितना बड़ा माल्यम पड़ता है, वस्तुत उतना बड़ा वंह है नहीं।

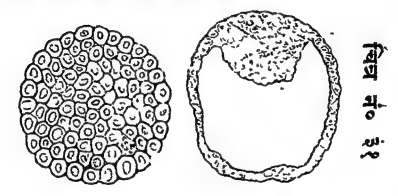
अलावा इसके प्राच्य-प्राणिशास्त्र का हमारा ज्ञान दिनोदिन जैसे
अधिकाधिक बढ़ता जायगा वैसे-वैसे आगे और भी वार्ते मालूम
होकर आजकल मिलने वाला फर्क भी कम-कम होता जायगा।
आज पर्यन्त इस शास्त्र से जमीन में अत्यन्त प्राचीन लोगों के
जो कुछ अवशेष जावा, इंग्लैंग्ड, फ्रान्स इत्यादि देशों में मिले हैं,
उत्पर से यह स्पष्ट माळूम पड़ता है कि ये अवशेष जितने अधिकाधिक प्राचीन भू-भागों में पाये जाते हैं उनकी खोपड़ी का
आकार और उसके साथ-साथ दिमाग का आकार व वजन भी
इतना ही कम-कम मिलता है।

श्रव हम गर्भशास्त्र में मिलने वाले मनुष्य के विकास-विषयक प्रमाणो पर विचार करेंगे। पहले इन प्रमाणो पर विचार करते हुए हम यह देख ही चुके हैं कि किसी भी प्राणी की गर्भावस्था मे होने वाली वृद्धि मानो उसकी पूर्व-भूमिका का एक छोटा-सा इतिहास ही है और मनुष्य-प्राणी भी इस नियम का कोई श्रपवाद नहीं है। श्रदः श्रव हम इस दृष्टि से मनुष्य-प्राणी की गर्भावस्था में होने वाली वृद्धि का विचार करते हैं।

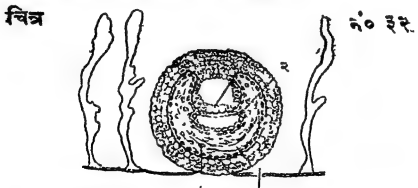
प्रत्येक प्राणी की गर्भावस्था में जीवन की शुरुश्रात एक छोटे-से गर्भकोष से होती है, यह पहले कहा ही गया है। मनुष्य-प्राणी में इस गर्भकोष की लम्बाई लगभग एक इंच का सवासीवॉ (क्ट्रैंप) हिस्से जितनी सूक्ष्म होती है। (चित्र नं० ७, दूसरा १३ अध्याय)। इसके बाद इस एक कोषमय सूक्ष्म अगढे अथवा जीव की वृद्धि होते हुए उस मूल के एक कोष से क्रम-क्रम से दो, बार, ब्याठ कोष (चित्र नं० ३०) होने लगते हैं और इस प्रकार भन्त में कोष के आकार एवं उसके बाद उसकी संख्या बढ़ते हुए उससे एक वर्तुलाकार पिगड बनता है। तदुपरान्त इस कोषपिएड मे एक पोली जगह होती है (चित्र न० ३१) और उससे पहले जो सब कोष एक-दूसरे से मिले हुए थे उनकी एक विशिष्ट तौर पर रचना होती है, क्योकि इन कोषो में से कुछ चपर्युक्त पोलाई के श्रास-पास बर्तुलाकार जमा होते हैं स्रोर शेष इस पोलाई के एक सिरे पर एकत्र जमा होते हैं। इन वर्तुलाकार जमा हुए कोषो से गर्भ के पोषक द्रव्य मिलते हैं और उनके योग से जमा हुए कोष से गर्भ की वृद्धि होती है। इस समय गर्भ की लम्बाई एक इंच के पचासवें भाग जितनी भी नहीं होती। एक सप्ताह के अन्त में यह गर्भ गर्भाशय के भीतरी भाग से चिपटकर वहाँ स्थिर होता है और फिर जिस कोष के सम्बन्ध से गर्भ का वर्तुलाकार होना बताया गया है उस कोष की संख्या तेजी से बढ़ते हुए दूसरे सप्ताह के आरम्भ में गर्भ का आकार पहले से दुगुना होता है। इसके साथ-साथ आन्दर के कोष की संख्या भी बढ़ती जाती है और उसमे तीन भिन्न-भिन्न प्रकार होते हैं (चित्र नं० ३२)—(१) अन्दर छोटी-सी 198



मूल के एक गर्भकोश से बढ़ते-बढ़ते क्रमपूर्वक दो, चार, आठ, इस प्रकार अनेक कोश उत्पन्न होते हैं।



अन्त में एक वर्तुलाकार पिएड वनता है और उसके बाद उस कोशपिएड में एक पोलो जगह पैदा होती है।



१. श्रधःकलल (Hypoblast) २. उपरिकलल (Epiblast) मध्यकलल (Mosoblast)

चित्र नं० ३३



चार महीनो के बीच गर्भ की वृद्धि

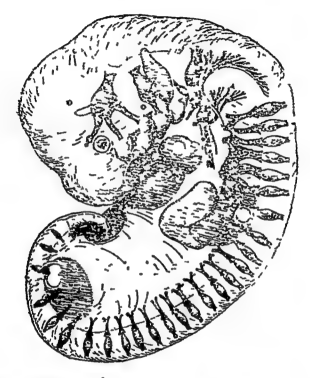
(1) दो सप्ताह में (२) तीन सप्ताह में (३) चार सप्ताह में (४) पाँच सप्ताह में (५) छ सप्ताह में (६) सात सप्ताह में (७) दो महीने में (८) तीन महीने में (९) पन्द्रह सप्ताह या चार महीने में। पोलाई के आस-पास का आच्छन्न अथवा अधःकलल (Hy-poblast); (२) अन्दर वर्तुलाकार पोलाई के आस-पास का आच्छन्न अथवा उपरिकलल (Epiblast); (३) इन दोनों पोलाइयों के आस-पास के कोषों की चमड़ी के वाहर बिलकुल बाहर के कोष की चमड़ी का भीवरी आच्छन्न अथवा मध्यकलल (Mesoblast)। इनमें से पहले से हमारी अञ्जपाचक नली और समस्त पचनेन्द्रिय-संस्था उत्पन्न होती है। दूसरे से चमड़ी इत्यादि बाहर के भाग उत्पन्न होते हैं और तीसरे से फिर अस्थि-संस्था, रुधिर-संस्था, स्तायु-संस्था इत्यादि अर्थात् शरीर का बहुत-कुछ भाग उत्पन्न होता है।

ये सब वातें कैसे-कैसे और किस-किस कारण से होती है, यह सममने के लिए प्राणिशाख का अच्छा ज्ञान चाहिए; अतः इन सब सुद्भातिसूद्भ बातों को यहाँ देने की खास जरूरत नहीं। यह बुद्धि कैसे होती है, इसकी कुछ कल्पना होने के लिए पहलें चार महीनो में होने वाले गर्भ की बुद्धि का परिमाण २२ नं० के चित्र में दिया गया है। अतः मनुष्य की गर्भावस्था में जो कुछ दो-चार अवस्थायें हमारे प्रस्तुत वर्णन की दृष्टि से उपयोगी माछ्म पहेंगी, उन्होंके बारे में यहाँ पर हम विचार करेंगे। तीसरे सप्ताह में मनुष्य के गर्भ के दोनों और चार छोटे-छोटे अंकुर दिखाई पड़ते हैं (चित्र नं० २४)। इन अंकुरों

श्रीर उनके श्रास-पास इस समय दीखने वाले भागो को यदि हमः सूक्ष्मता के साथ देखें तो मछलियों में जिस प्रकार इसी जगह (Gills व Gillslits) कल्ले श्रौर, उनके श्रंक़र होते है उसी प्रकार के ये भाग हैं, यह माछ्म पड़ता है। क्यों कि मछली के इस भाग मे जिस प्रकार हृदय से रक्तविह्याँ त्र्याती हैं उसी प्रकार इस समय इस जगह मनुष्य के गर्भ में एक-एक रक्तविह, श्राती है। , मछली में इन (Gills) श्रंकुरो का उपयोग श्वासोच्छ्वास करने, मे होता है। पानी मे रहने के कारण मझलियाँ दूषित रक्त को शुद्ध करने के लिए आवश्यक प्राणवायु हमारी-सी तरह सीधे ह्वा से नहीं ले सकती। श्रतः पानी में जो थोड़ी-बहुत हवा द्रवितः होती है उसमें से वे इस वायु को ले लेती हैं और इसके लिए वे अपने मुँह से बरावर पानी खीचती रहती है। यह पानी कल्लो तक पहुँचता है, वहाँ अन्दर जो रक्तविह्याँ आई हुई हैं, जनसे रक्त को इस पानी में विद्यमान प्राण्वायु मिलकर वह रक्त शुद्ध होता है, श्रोर निरुपयोगी हुआ यह पानी उन श्रंकुरो के रास्ते. बाहर गिरकर उसकी जगह पुनः नया पानी आता है। इस प्रकार इन कल्लो का मछलियों को आसोच्छ्वास करने के काम में इपयोग् होता है।

श्रव रहा यह कि तीसरे सप्ताह में हमें गर्भ में जो मञ्जलियों के से कल्ले और उनके श्रंकुर दीखते हैं, वे किस उपयोग में श्राते १९६

चित्र नं० ३४



२-पूँछ; २-श्रंकुर; ३-पैर, ४-हृदय, ५-पित्ताशय, ६-हाथ।

चित्र नं० ३५



पूँछ वाला बालक

हैं ? इन अवयवीं का गर्भ के खासीच्छ्वास मे बिलकुल उपयोग नहीं होता, क्योंकि गर्भावस्था में मनुष्य के श्वासीच्छ्वास की क्रिया उसकी माता के द्वारा होती हैं। अलावा इसके मछली जैसे इन श्रवयवो का शीव ही श्रर्थात् छठे सप्ताह मे ही नाम-निशान भी नही रहता और उनका रूपान्तर हमारे कानों के कुछ भागो में हो जाता है। तब फिर मनुष्य को गर्भ मे यह जो इतनी व्यर्थ खट-पट करनी पड़ती है, उसका क्या प्रयोजन ? इसकी उपपत्ति कैसे लगाई जाय १ इस प्रश्न का उत्तर शुरू में कहे हुए नियम का अनुसरण करके ही देना चाहिए; और वह इस प्रकार कि पहले कभी-त-कभी हम मछली-जैसे प्राणियों की श्रवस्था में से गुज़रे होगे और, हमारा निवास अवश्य ही उस समय पानी में रहा होगा। श्रीर, श्रानुवंशिकत्व के सवब, इस पहले की श्रवस्था का हमारी गर्भावस्था में थोड़ा-बहुत संस्कार मौजूद होना चाहिए।

गर्भशास्त्र मे मनुष्य की पूँछ के बारे मे मिलने वाला प्रमाण भी अत्यन्त आश्चर्यजनक है। मनुष्य और गिबन आदि बन्दरों को यदि आजकल पूँछ नहीं है तो भी दोनों मे पहले कभी-न-कभी पूँछ जरूर रही होगी, यह बात गर्भशास्त्र से सिद्ध होती है। क्योंकि इन दोनों ही की गर्भावस्था में पूँछ मिलती है। मनुष्य का गर्भ जब एक महीने का होता है उस समय उसके दोनो पाँवो के जुड़ाव के बीच मुड़ी हुई पूँछ होती है और उसकी लम्बाई उस समय के उसके पाँवों से दुगुनी होती है। इसपर से यह स्पष्ट है कि मनुष्य श्रौर वेपूँछ के वन्दर को पहले कभी-न-कभी पूँछ रही होगी।

इन दोनों ही को वाहर से देखने पर इनमें आजकल पूँछ ,नहीं माळ्म पड़ती; मगर इनके इस भाग की भीतरी रचना देखें तो मनुष्य के शरीर मे अभी भी पूँछ का अवशेष मौजूद है, यह स्वीकार करना पड़ेगा। क्योंकि मनुष्य की (गिवन इत्यादि वेपूँछ के बन्दरो पर भी यह बात लागू है) रीढ़ में मिए-माला की तरह चार छोटी-छोटी हड्डियाँ मिलती हैं श्रौर वे एक दूसरी में जुर्झा हुई होने के कारण उनकी एक वड़ी हड़ी बनी हुई दिखाई देती है। पशु अथवा पूँछदार बन्दरों की पूँछ के ढाँ चे भी इसी तरह के दानो के बने हुए होते हैं श्रौर जिस प्रकार उनकी पूँछ सुड़ी हुई होती है उसी प्रकार हममे भी ये हड्डियाँ कुछ अन्दर की तरफ . मुडी हुई होती है श्रौर इसके सबव वाहर से वे नहीं दीखर्ती। कुछ लोगों के जब इस जगह पर वारम्बार दर्द होने लगता है उस समय डाक्टर लोग इस जगह श्राप्रेशन करके बहुत बार इस हड्डी को बिलकुल निकाल देते हैं श्रीर फिर उन लोगो का उस जगह का दर्द मिट जाता है। जिन लोगो का ऐसा आप्रेशन हुआ है वही वास्तविक पुच्छहोन हैं, ऐसा कहना चाहिए, श्रौर यह स्वीकार करना पड़ता है कि बाकी सब लोगों के यद्यपि बाहर से नहीं. दीखती तो भी श्रवतक पूँछ मौजूद है।

मनुष्यों में श्रभी तक पूँछ मौजूद है, यही नहीं बल्कि जान-वरों मे जिस प्रकार पूँछ हिलाने के लिए इस जगह स्नायु होते हैं उसी प्रकार मनुष्यों मे भी इस स्थान पर स्नायु हैं, ऐसा माछ्म होता है। सिर्फ आजकल इन स्नायुओं में बिलकुल शक्ति न होने के सबब मनुष्य अपनी इस छोटी-सी पूँछ को हिला नहीं सकता। फिर जानवरो को अपनी पूँछ का निरन्तर उपयोग करना पड़ता है, इससे उनके स्नायुत्रों को हमेशा रक्त की फरूरत होती है; श्रीर वह रक्त पूँछ के रनायुत्रों को एकसमान मिलता रहे, उस भाग में ऐसी व्यवस्था भी की हुई है। हृदय से निकलकर शरीर के मध्य-भाग से जो एक वढ़ी रक्तविह नीचे तक जाती है उसके श्रागे की तरफ दो फॉ के फूटकर वे दोनो पाँचो की श्रोर एक-एक करके जाती है। परन्तु इसी जगह उसमे एक बारीक दुकड़ा होकर वह पूँछ की श्रोर जाता है श्रौर इस प्रकार जानवरो की पूछ में पर्याप्त रक्त होता है। मनुष्य को अपनी छोटी-सी पूँछ हिलाना न ष्याने के कारण यद्यि इस जगह रक्त की जरूरत नहीं तो भी उसके शरीर में इसी जगह इसी प्रकार की एक रक्तविह जाती है, ऐसा माल्म पड़ता है। मतलब यह कि मनुष्यों मे अभी-तक पूंछ के श्रवशेष है, यही नहीं विक्त वह छोटी-सी पूंछ हिलाने की भी न्यवस्था है, यह कहना पड़ता है। श्रलावा इसके कभी-कभी एकाध मनुष्य में बाहर भी पूँछ की सी कोई चीज

दिखाई पड़ती है, जिसका एक स्पष्ट उदाहरण चित्र नं० ३५ में दिखलाया गया है।

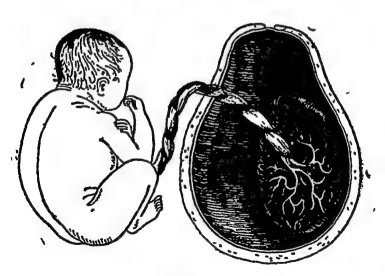
पूँछ की ही तरह मनुष्य के कानों की भी बात है। हम 'देखते हैं कि सब जानवर अपने कान और शरीर के ऊपर की 'चमड़ी हिला सकते हैं और इसका उपयोग उन्हें अपनी शरीर पर 'बैठने वाले मक्खी वगैरा की ड़ों को उड़ाने के काम मे अच्छा होता है। मनुष्य यह बात अपने हाथों से कर सकता है, इससे अवश्य ही उसे कान हिलाने की जरूरत न हुई। अतः हमे अपने कान बहुत हिलाने नहीं आते। फिर भी मनुष्यों के कानों मे अभी तक भी जानवरों की तरह कान हिलाने में उपयोगी होने वाले स्नायु है, यही नहीं विलक्ष हममें से बहुत-से मनुष्य ऐसे मिलते भी है कि जो अपने कान हिला सकते हैं।

पृष्ठवशीय (रीढ़ वाले) प्राणियों और उनमे भी खासकर सस्तन प्राणियों का गर्भ आरम्भ मे, लगभग एक महीने के अन्त मे, करीब-करीब मिलता-जुलता ही होता है, जिससे एक दूसरे को पहचानने मे मुश्किल पड़ती है। परन्तु आगे जैसे जैसे गर्भ की वृद्धि होती जाती है वैसे-वैसे ये गर्भ एक-दूसरे से भिन्न दीखने लगते हैं। उदाहरणार्थ दूसरे महीने में मनुष्य का गर्भ कुत्ते के अथवा पूँछदार वन्दरों के गर्भ मे से पहचाना जा सकता है। परंतु मनुष्य और वेपूँछ के गिवन इत्यादि बन्दरों के गर्भ में बिलकुल

चित्र नं० ३६



बालक-गर्भाशय के अन्दर चित्र नं० ३७



बालक—गर्भाशय के बाहर

चित्र ५०३८



खड़े होकर चलने वाले बन्दर-मनुष्य (Pithecanthropus Erectus)

पूँछ तक साम्य दिखाई देता है। खासकर इन दोनो मे गर्भ का योषण होने के लिए जो एंक के वाद एक क्रियाये और स्थित्यन्तर होते हैं, और गर्भ के श्रास-पास जो भिन्न-भिन्न पर्दे या भिल्लयाँ होती हैं, ये सब वार्ते मनुष्यों और गिवन इत्यादि वन्दरों में बिल-कुल हूबहू मिलती हैं। यहाँ तक कि जिस प्रकार मनुष्यों मे नाल के द्वारा माता के गर्भाशय से गर्भस्थ वालक तक रक्त पहुँचता है, उसी प्रकार इन वन्दरों में भी होता है। (चित्र नं० ३६)। वचा जब माता के गर्भाशय में होता है तब यद्यपि उसके फेफड़े होते हैं तथापि वह श्वासोच्छ्वास करना नहीं जानता श्रौर हमारी-सी तरह फेफड़ों के द्वारा उसे अपना रक्त शुद्ध करना नहीं आता। इसके लिए उसे दूसरे किसी साधन की जरूरत पड़ती है और वह साधन ऊपर कहे हुए नाल के द्वारा होनेवाला बन्ने श्रौर माता का सम्बन्ध है। इस नाल के रास्ते माता के गर्भाशय से पर्याप्त शुद्ध रक्त गर्भ मे पहुँचकर उसका पोपण होता है। पैदा होने के चाद बचा श्वासोच्छ्वास करने लगता है। इससे उसे उपर्युक्त प्रकार की अपनी माता की मदद की जरूरत नहीं पड़ती। अतः वचा पैदा होने के बाद (चित्र नं० ३०) नाल काट डालते हैं श्रीर इस समय, पहले इससे रक्त श्राने के कारण, माता के गर्भा-शय से बहुत-सा रक बाहर निकलकर उसके सबब माता बड़ी कमजोर हो जाती हैं। अतः इन सब बातो में हमारे श्रौर गिवन

इत्यादि बेपूँछ के बन्दरों में बिलकुल साम्य है। इसपर सहज ही यह कहा जा सकता है कि हमारे श्रीर उनके बीच सबसे श्रधिक नजदीक का सम्बन्ध होना चाहिए।

उपर के वर्णन से यह बात पाठकों के ध्यान में आ गई होगी कि गर्भशास्त्र में मिलने वाले मनुष्य के विकास सम्बन्धी प्रमाण कितने प्रवल हैं। विकासवादी इन प्रमाणों को बड़ा महत्व देते हैं श्रीर इनपर से प्राणियों का विकास ही सिद्ध नहीं करते विलक उनके मतानुसार इस शास्त्र के द्वारा इस वात का पता लगाना भी सम्भव है कि प्रत्येक प्राणी का विकास क्रमशः कैसे होता गया। जर्मन शास्त्रज्ञ अर्नेस्ट हेकेल ने मुख्यत. इन्ही प्रमाणें के आधार पर 'मनुष्य का विकास' विषय पर दो वड़े-वड़े प्रनथ प्रकाशित किये हैं, जिनमें उसने यह बात सिद्ध की है कि मनुष्य का विकास बन्दर से हुआ। यही नहीं, उसका यह भी कहना है कि जिस श्रर्थ मे समस्त प्रप्टवंशीय प्राणियों की गर्भावस्था मे बहुत-कुछ साम्य होता है उस अर्थ मे इन सब प्राणियों के पूर्वज भी एकही होने चाहिएँ। उसने यह सिद्धान्त निश्चित किया है कि किसी भी प्राणी की गर्भावस्था मे जो-जो स्थित्यन्तर होते है वे सब मिलकर षस प्राणी के पूर्वज पहले किस-किस अवस्था मे गुजरे होगे उसका एक चित्रपट बन जाता है, और इसपर से उसने यह प्रति-पादन किया है कि जिस श्रर्थ में सब प्राणियो का जीवन एक 202

ह्रोटे-से गोलक या अग्रें से शुरू होता है उस अर्थ में सब प्राणी अमीबा की तरह अत्यन्त सूक्ष्म, सादा और एककोषमय प्राणी से विकसित हुए होने चाहिएँ।

परन्तु श्राजकल के संशोधनो पर से यह स्वीकार करना पड़ता है कि हेकेल के इस कथन में बहुत-कुछ अविशयोक्ति है। ऊपर दिया हुआ हेकेल का सिद्धान्त शब्दशः ठीक नहीं है। क्योंकि आनुवंशिकत्व के कारण, जिस-जिस अवस्था मे से किसी प्राणी के पूर्वज गुजरे होगे, यदापि उस-उस अवस्था के अवशेष उस प्राणी मे रहना सम्भव है तो भी सभी जगह यह सिद्धान्त लागू नही होगा। श्रर्थात् जिस-जिस श्रवस्था मे से किसी प्राणी को अपनी गर्भावस्था में गुजरना पड़ता है उस-उस अवस्था मे से उसके पूर्वज अवश्य ही गुजरे होने चाहिएँ, ऐसा नही कहा जा सकता। क्योकि गर्भावस्था मे एक के बाद एक आने वाली सव अवस्थाओं का विचार करने पर ऐसा कहना पड़ता है कि इनमें से कुछ श्रवस्थार्ये अपने श्रास-पास की परिस्थित के कारण उत्पन्न होनी चाहिएँ, जब कि दूसरी कुछ अवस्थायें ऐसी है कि उनमे से गर्भ को गये बगैर उससे आगे की अवस्था मे उसका जाना केवल असम्भव ही हैं। उदाहरणार्थ हमने देखा ही है कि प्रत्येक प्राणी की गर्भावस्था में जीवन का प्रारम्भ एक छोटे-से ऋग्डे अथवा कोष से होकर फिर क्रम-क्रम से उस एक कोष से दो,

चार, श्राठ इस प्रकार भाग होते जाते हैं श्रोर उनसे फिर क्रम'पूर्वक सारे श्रवयवों की वृद्धि होती जाती है। परन्तु इसपर से
सव प्राणी एक कोप-मय, फिर द्विकोष-मय इत्यादि प्राणियों से
ही हुए होने चाहिएँ, निश्चय-पूर्वक यह कहना ठीक न होगा।
क्योंकि दो कोष श्रथवा दोनों ही के चार कोष होने की शुरुश्रात में
'एक या दो कोष होने ही चाहिएँ। परन्तु साधारणतः इस तरह
से वृद्धि होना सम्भव नही। श्रतः इस तरह गर्भावस्था के सारे
स्थित्यन्तरों का विचार करके अपर दी हुई दो प्रकारों से उत्पन्न
होने वाली सव श्रवस्थाश्रों को छोड़ देकर फिर जो कोई श्रवस्था
शेष रहे केवल वही श्रानुवंशिकत्व के सवव गर्भ को प्राप्त होती
है, ऐसा कहना शुक्तिसंगत होगा।

अपर दी हुई विचार-शैली से यह ध्यान में आवेहीगा कि हेकेल का सिद्धान्त सम्पूर्ण-रूप से ठीक नहीं है। हेकेल द्वारा 'मजुष्य का विकास' पुस्तक में मजुष्य के गर्भ की वृद्धि के सम्बन्ध में दिये हुए कुछ चित्र भी ठीक नहीं हैं, यह भी उसकी गलती हुई है। इस गलती का लाभ उठाकर प्रतिपित्त्यों ने हेकेल पर काफी वाहियात आत्तेप करके यह दिखाने का प्रयत्न किया है कि उसकी पुस्तक विलक्ठल रही है और निधड़क होकर यह प्रति-पादन किया है कि विकास के बारे में गर्भशास्त्र में कोई प्रमाण नहीं मिलते। परन्तु कहना पड़ेगा कि यह सब धर्मान्धता और २०४ पच्चपात से पैदा हुए पूर्वप्रह ही का परिग्णाम है। क्योंकि केवल परिस्थितिवश उत्पन्न होने वाली श्रथवा शास्त्रीय तौर पर श्राव-श्यक गर्भावस्था की सब बातो को यदि छोड़ दें तो भी अनत मे कई ऐसी बातें वच रहती हैं कि जिनकी उपपत्ति श्रन्य किसी प्रकार नहीं लगती। उदाहरण के लिए मनुष्य की गर्भावस्था की वृद्धि दिखाने वाली दो-तीन वार्ते ऊपर दी गई हैं। किसी-किसी' प्राणी की गर्भावस्था मे वृद्धि होते हुए उसके वीच ही में एकाध श्रवयव पैदा होता है, वह खूब बढ़ता है, श्रौर श्रन्त में नहीं-साः रहता है (जैसे, मनुष्यों की पूँछ अथवा गर्दन के आस-पास की चीरा नसें) श्रौर इस सव क्रिया में उस प्राणी का बहुत-सा समय श्रौर वहुत-सी शक्ति खर्च होती है। तब विला वजह चलने वाली इस सारी खटपट की कोई उपपत्ति है या नहीं ? जिस अर्थ मे वह अवयव पैदा होने से पहले ही नहीं-सा हो जाता हैं उस अर्थ में उपयोग की दृष्टि से उस प्राणी को उसकी कोई ज़रूरत नहीं, यह स्पष्ट है। श्रलावा इसके यह श्रवस्था उसके श्रागे की श्रवस्था के लिए पोपक अथवा आवश्यक है अथवा वह आस-पास की परि-स्थिति के सवव उत्पन्न हुई है, यह भी नही कहा जा सकता। तव क्या यह कहा जायगा कि यह सब खटपट व्यर्थ प्रथवा विला वजह हुई ? इस प्रश्न का उत्तर एक ही दिया जाना चाहिए, श्रोर वह पहले कहे श्रनुसार ही; वह इस प्रकार कि इस श्रवयव

का उस प्राणी में पहले कभी-न-कभी उपयोग होता रहा होगा। मतलब यह कि अत्यन्त प्राचीन काल में उसके पूर्वजों में वह अवयव रहना चाहिए।

उपर्युक्त विवेचन से यह स्पष्ट है कि गिवन, श्रोरंग वरीरा बे-पूँछ के बन्दरों श्रीर मनुष्यों का कुछ-न-कुछ सम्बन्ध श्रवश्य होना चाहिए। मनुष्यों के मन व बुद्धि की बात छोड़ दें तो भी उनके शरीर के सम्बन्ध मे तो ऐसा विधान करने मे कोई हर्ज नहीं। मनुष्यों का श्रीर इन बन्दरों का कुछ-न-कुछ सम्बन्ध है, यह बात गर्भशास्त्र के ऊपर दिये हुए प्रमाणों के श्रलावा श्रीर भी एक-दो इसी तरह की रीतियों से सिद्ध होती है। श्रतः श्रव हम उनपर विचार करेंगे।

कुछ वर्ष पूर्व जर्मनी मे डा० फीडेएटल ने बहुत-से प्राणियों के रक्त-सम्बन्धों के प्रयोग किये। उसने कुछ प्राणियों का रक्त लेकर, सूक्ष्मदर्शक यंत्र की मदद से, यह देखा कि दोनों प्राणियों के रक्त का मिश्रण करने पर एक प्राणी के रक्त की दूसरे प्राणी के रक्त पर क्या प्रक्रिया होती है। शोध के अन्त में उसे माछ्म पड़ा कि यदि दो बिलकुल भिन्न जाति के प्राणियों का रक्त एक-दूसरे में मिलाया जाय तो एक प्राणी का रुधिर-कोष दूसरे प्राणि के रुधिर-कोष का नाश कर देता है। उदाहरणार्थ, कुक्तां का रक्त यदि घोड़े या बिछों के रक्त में डाला जाय तो न०६ पक के संयोग से दूसरे के रुधिर-कोष का नाश हो जाता है। इसके विपरीत यदि किसी कुत्ते का रक्त हम दूसरे कुत्ते के रक्त में भिलावें तो उसका एक-दूसरे पर कोई बुरा असर नहीं होता और वह कीष सजातीय की भाँति एक-दूसरे में मिल जाता है। अथवा यदि हम जैसे पीव निकालते हैं उस प्रकार पिचकारी-द्वारा कुत्तों का रक्त विल्ली के शरीर मे पहुँचायें तो उसका असर बिल्ली पर किसी विष के समान अनिष्टकारक होता है। परन्तु ऐसे ही किसी विही का रक्त दूसरी विही के शरीर में डाला जाय तो षसका कुछ भी असर नहीं होता। इसपर फीडेएटल का कहना है कि जो प्राणी एक ही जाति के होते हैं, अर्थात् जिनकी उत्पत्ति एक ही पूर्वेजों से हुई होती है और इसीलिए जिनका एक-दूसरे से रक्त-मांस का सम्बन्ध होता है, उन प्राणियों के रुधिर-कोष -सजातीय होने के कारण उनका एक-दूसरे पर कुछ भी अतिष्ट परिणामं नहीं होता । इसी प्रकार जिन प्राणियों का एक-दूसरे से बिलकुल ही नजदीक का सम्बन्ध है, उन प्राणियों के रक्त से एक-दूसरे पर अनिष्ट प्रक्रिया नहीं होती।

श्रव यही वात जब हम मनुष्य के रक्त पर लागू करें तो ऐसा मालूम होता है कि मनुष्य का रक्त बदि श्रोरंग, चिम्पश्री, गुरिहा इत्यादि वेपूँछ के मनुष्यों-जैसे बन्दरों के शरीर में डालें तो उसका श्रसर इन बन्दरों पर श्रानिष्ट-रूप नहीं होता। परन्तु यदि

मनुष्यो का रक्त इन वन्दरों से नीचे दर्जे के वन्दरों के अर्थात पूँछ ,वाले वन्दरों के शरीर मे डाला जाय तो उसका अनिष्ट परि-गाम होता है- श्रर्थात्, वह उनके लिए जहर सिद्ध होता है। इसपर से डा॰ फ्रीडेएटल का कहना है कि मनुष्य श्रोर गिवन; श्रोरंग श्रादि ,मनुष्य ,जैसे बन्दगे का परम्पर रक्त-मांस का सम्बंध है। तृदुपरान्त-शास्त्रज्ञो ने इस विषय मे जो संशोधन किया है उसपर से यह मार्ने कि उपर्युक्त उपप्रति शब्दश. ठीक नहीं, तो भी यह्-स्वीकार करना पड़ेगा कि इसमे वहुत-कुछ तथ्यांश है। निदान इस शोध पर-से इतना तो खास तौर पर कहा जायगा कि जिन दो प्राणियो का रक्त मिलने पर,भी उनका एक-दूसरे पर श्रतिष्ट-रूप कोई परिगाम नहीं होता, उन प्राणियों के रक्त की रचना ,एक-दूसरे के समान होनी चाहिए और उनका परस्पर कुछ-न-कुछ सम्बन्ध-श्रर्थवा रिश्ता-होना चाहिए। श्रव तो डाक्टर लोग प्रीलिया जैसे रोगो मे किसी नीरोग मनुष्य का रक्त दूसरे रोगी मनुष्य मे डालते हैं, श्रौर इसमे जहाँ तक हो सके नीरोग मनुष्य रोगी मनुष्य का नजदीकी रिश्तेदार मिले तो सबसे ज्यादा **चसे ही पसन्द किया जाता** है ।;इसका⁻कारण ऊपर कहे हुए डा० फीडेएटल के प्रयोग व शोध'में ही है।

यह बता देना ऋप्रासंगिक न होगा कि उपर्युक्त शोधे का ज्यवहार में किस प्रकार उपयोग किया जाता है। कभी-कभी २०८

क्रत्ल के मुक़हमे में ख़ृनी का पता लगाने के लिए उसके कपड़ें। पर पड़े हुए खून के धन्त्रों का बड़ा उपयोग होता है। परन्तु ऐसे समय यह देखना पड़ता है कि धच्चे मनुष्य ही के खून के हैं अथवा किसी दूसरे प्राणी के खून के हैं। क्यों कि पुलिस वाले कई बार धन की आशा से अथवा अपनी इज़्त अधाने के लिए किसी संशयित मनुष्य को पकड़ कर अदालत के सामने पेश करते हैं अर्थीर संयूत के लिए खून के गलत दागों को बताते हैं। रक्त ताजा भौर आर्द्र हो तो सूक्ष्मदर्शक यंत्र की महायता से यह पहचानना मुश्किल नहीं होता कि वह मनुष्य ही का है। या दूसरे प्राणी का है। परन्तु यदि वह सूखा हुआ हो तो उसका पहचानना बड़ा सुरिकल होता है। ऐसे समय यह बात उपर्युक्त शोध के द्वारा सहज निश्चय की जा सकती है। क्योंकि सूखें हुए रक्त की जव पानी में घालकर मनुष्य के रक्त में मिलाथा जाय और उस-पर उसका कोई परिणाम होता न माल्म दे 'तो वह दाग मनुष्य ही के रक्त का है, ऐसा कहा जायगा; श्रीर इस सबूत से आरोपी पर अपराध सिद्ध होने में बड़ी मदद मिलेगी। इसके विपरीत यदि मनुष्य के रक्त में इस रक्त की अनिष्ट प्रक्रिया हो तो वें दांग दूसरे किसी प्राणी के रक्त के हैं, यह सिद्ध होकर वह आरोपी कृट जायगा ।

इसी तरह की और भी कुछ शोधें हाल में हुई है। विकित्सा-१४ शास्त्र में यह बात मिलती है कि कुछ रोग सिर्फ मनुष्यों को ही होते हैं, जानवरों को नहीं होते। जैसे कुकुर खाँसी, उपदंश, प्रमेह आदि । साधारं एतः जानवरो में ये रोग नही होते, यहाँ तक कि मनुष्यों के संसर्ग से भी ये उन्हें नहीं सताते। श्रीर यह बहुतो को भाख्म ही होगा कि मनुष्यों में बहुत-ने रोग ऐसे हैं, जिनके होने में उस-उस रोग के कीटाणु कारणीभूत होते हैं। परन्तु; अपर कहे हुन्त्रों में से कुछ रोगों के कीटाणुत्रों को जान-बरों, के शरीर पर ,लाकर छोड़ने पर भी इससे ये रोग नहीं होते, ऐसा देखा जाता है। बन्दरां पर यह परीच्या करने पर गिबन आदि बे पूँछ क बन्दरों में तो इन रोगों के सब लक्षण दोखने लगते हैं, परन्तु पूँखदार बन्दरों को इससे कुछ भी नहीं होता । श्राजकल लस का इजेक्शन कर्रके राग श्रेच्छा करने की जो नवीन पद्धति प्रचार में आई है, उसमे अमुक लस से अमुक रोग अच्छा होगा या नहीं, यह निश्चय करने से पहले इन बन्दरों में इस तस का इंजेक्शन करके देखा जाता है। उनमे यदि बह श्रयोग परिखामकारक हो तो फिर मनु'या पर भी उसका उपयोग किया जाता है। इसपूर, से इस उपपत्ति को पुष्टि मिलती है कि सनुष्य और दे-पूँछ के बन्दरों का अत्यन्त निकट का सम्बन्ध है। रह गये प्राच्य-प्राणिशास्त्र में मिलने वाले प्रमाण । अब इस उनपर विचार करेंगे। 'मनुष्य के दिमाग का विचार करते 310

समय इन प्रमाणों का थोड़ा-सा उहेल किया गया है. यह पाठकी को स्मरण होगा। वहाँ यह कहा था कि जावा आदि भूमांगों में हाल ही प्राचीन मनुष्यो की जो ठठरियाँ भिली हैं उनमें जैसे-जैसे हम प्राचीनता की श्रोर जाते हैं वैसे वैसे मनुत्यों के दिमाग का श्राकार कम-कम होता हुआ दिखाई पडता है। अब विकास-वादियों के मत से गिवन या गुरिहा सरीखे वे-पूँछ के किसी बंदर को मानव-जाति का पूर्वज माने तो अवस्य ही आजकल के मनुष्य स्रोर ये वे-पूँछ के मनुष्य जैसे वन्दर, इन दोनो के बीच के कुंछ प्राणो हमें ठठरियों के रूप में मिलने चाहिएँ। इस वात पर बहुत दिनों तक विकासवाद के विरोधियों ने श्रपना श्रावार रक्खा श्रोर ने यह प्रतिपादन करते थे कि जवतक बीच को ये ठठरिय नहीं भिलतीं तयतक ऐसा कहने को विलकुल गुंजाइश नहीं है कि मनुष्य वन्दरं से विकसित हुआ। २ पर्युक्त विचार शैली में यह दोप है कि इसमें इस बात का विलक्कल विचार नहीं किया गया, है कि ठठरियों के रूप मे प्राणियो का श्रवरोप रहना और उसका मिलना कितना दुरुइ होता है। परन्तु यह बात भी छोड़ द तो भी अन्त में इन लोगों के दुर्भीग्य से डा० ड्यूनाई नामक एक डच. शास्त्रज्ञ को १९०२ ई० में जावा-द्वाप में जमीन खुरचते-खुरचते खोपड़ी का कुछ भाग दो दाँत श्रीर जाँच की हाड़ियाँ. इनने श्रवशेष मिल ही गये। इनका ध्यानपूर्वक अध्ययन करके उसने यह निश्चय

किया कि ये अवशेष मनुष्यों व बन्दरों के बीच के प्राणियों के होगे और उन प्राणियां का उसने 'खड़े होकर चलनेवाला वन्दर-मनुष्य' (The upright apeman or pithecan-thropus erec'us) नाम रक्खा (चित्र न० ३८) । उनकी पेशानी द्वी हुई और सकड़ी थी, खोपदी के अन्दर के भाग में दिमाग के खुर-दुरेपन से निशान बने हुए थे। खोपड़ी के आकार पर से डा० ड्यूबाई ने उसके दिमारा का। आकार सामान्य तौर पर निश्चित किया तो ऐसा मालूम पड़ा कि वह वे-पूँछ के बन्दर के दिमाग का हुगुना होना चाहिए। प्राणिशास्त्र मे निष्णात बहुत-से शास्त्रियों का मत है कि ये अवशेष इमारे अत्यन्त प्राचीन पूर्वजों के, उन्हें प्रत्यच् तौर पर मनुष्य की स्थिति प्राप्त होने से पहले और बन्दर की स्थिति से बहुत आगे जाने के बाद के हैं।

इसके बाद, अर्थात् १९०७ ई० में, जर्मनी में हैएडेलबर्गे शहर के निकट ऐसी श्रीर भी कुछ ठठिरयाँ मिली। ये ठठिरयाँ सिर्फ ऊपर के जबड़े श्रीर उनके कुछ दाँतों की ही थीं। श्रीर उसीके पड़ोस में ऐसे कुछ प्राणियां (हाथी, गेएडा, सिंह) की भी ठठिरयाँ मिली, जिनका आजकल यूरोप में नामशेष हो गया है। इन जबड़ें व दाँतों की ध्यान-पूर्वक जाँच करने के बाद बहुत-से प्राणि-शास्त्रियों ने निश्चय किया कि उनमें के दाँत हुबहू मनुच्यां के दाँतों जैमें थे, परन्तु जबड़े का कुल आवार व उसकी रचना के दाँतों जैमें थे, परन्तु जबड़े का कुल आवार व उसकी रचना

मनुष्यां जैसी न होकर बन्दरों जैसी थी। उदाहरणार्थ मनुष्य-जैसे बन्दरों में जिस प्रकार ठोड़ी (ठुड़ी) नहीं होती, उसी प्रकार इस जबड़े में भी ठोड़ी न थी। अतएव, इन ठठरियों से भी यही अनुमान निकलता है कि उस समय—अधीत, लगभग तीन लाख वर्ष पूर्व—यूरोप में मनुष्य तथां 'मनुष्य-जैसे बन्दरों के बीच के प्राणी रहते थें 'श्रीर उस समय यूगेप में हाथी, सिह व गेएडे भी होते थे।

इसंके बाद भी अनेक स्थानो पर जो ठिठिरियाँ मिली हैं, उन-पर से भी यही कहुंना पड़ेता है कि लगभग दो-ढाई लाख वर्ष 'यहले उपर्युक्त दो जातियो—मनुष्य श्रौर बंन्दर—की श्रपेक्षां भिन्न कोई तीसरे ही प्राणी पृथ्वी पर वसते थे। वे प्राणी आज-कल के प्राणियों के परिमाणं में ठिगने होगे ंश्रीर चलते समय उनके कून निकलती होगी। परन्तु वे पत्थर के आयुध तैयार करने में बड़े प्रवीण होगे, क्योंकि इस तरह के अनेक आयुधों के अवशेप आज भी मिलते हैं। इसी प्रकार उन्हे अग्नि का उप-योग भी विदिन या और अपने संजातीयों के मेरने पर वे उसकी उत्तर-क्रिया भी करते थे। इनका दिमागं पहले कही हुई दोनें। जातियों के दिमाग की अपेचां बड़ा था। परेन्तु इतना होने पर भी उनका 'पेट कुल मिलाकर बन्दर जैसा ही होगा, ऐसा प्रतीत होता है'। क्योंकि बन्दरों की तरह उनका जबड़ा मोटा था और उनकी भौंहें

114

भी वन्दरों की भौति बहुन आगे आई हुई थी। तात्पर्य यह कि पहले की दोनों जातियों की भाँति इन प्राणियों को भी अभी पूरी तरह मनुष्यत्व प्राप्त नहीं हुआ था। इस जाति को निआनडर्टल (Neandertal) कहते है।

्रइसके बाद. श्रर्थात् १९१२ ई० मे, इंग्लैग्ड के ससेक्स प्रान्त में खोपड़ी के कुछ भागों, कुछ दाँवों श्रौर नीचे के जवड़े के कुछ अवशेष मिले। जिस जगह से ये अवशेष मिले उसपर से ये लगभग डेढ़ लाख वर्ष पहले के होने चाहिएँ, ऐसा माछ्म पडता है। इन खोपड़ियां पर से उन प्राणियों के दिसाग की रचना का जो श्रन्दाज सर श्रार्थर कीथ ने लगाया है। उसपर से ऐसा माछ्म पड़ता है कि उनके दिमाग की रचना बिलकुल छोटी वातें। को छोड़ दें तो हूनहू आजकल के मनुष्यें। के दिमाग की रचना जैसी होनी चाहिए। इसपर से आर्थर कीथ का कहना है कि इन प्रारायों का सारा व्यवहार हमारी ही तरह होता होगा — ऋर्थात् , कीथ के मतानुसार, इन प्राणियों को पूरी त्रह मनु यत्व प्राप्त हो गया था। डा० स्मिथ वुडवर्ड के मता-नुसार ये प्राणी पहले के तीन प्राणियों की भॉ ति मनुष्य और बन्दरों के बीच के ही थे, परन्तु उन तीनों की अपेदा मनुष्यत्व की और वे अविक आगे वढ़ चुके थे[,]।

इसके वाद के मूमागां में, श्रार्थात् लगभग २० से ५० हजार

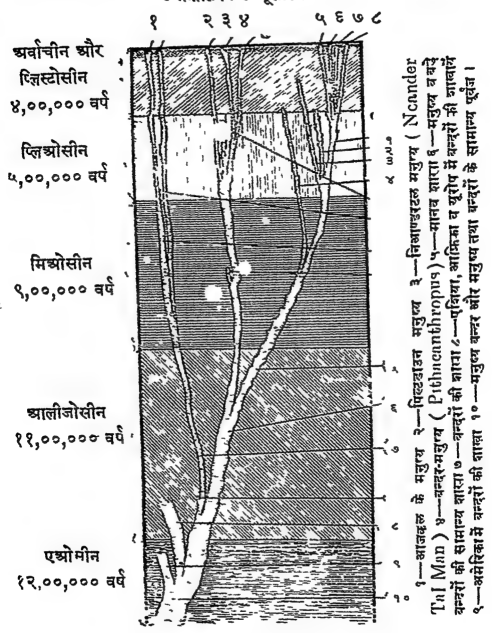
वर्ष पहले के भूभागों में, यूरोप और अमेरिका में मनुष्य-नुमा प्राणियों के जो अवशेष मिले हैं उनपर से यह सिद्ध होता है कि चसं समय वस्तुतः विलकुल हमारे जैसे ही मनुष्य पृथ्वी पर रहते ये—अर्थान्, इससे पहले ही कहीं-न-कहीं मनुष्य का विकास पूरा हो चुका था। कारण, इन ठठरियो पर से, ऐसा दिखाई पद्भता है कि उनका दिमारा बड़ा था, कपाल चौड़ा व ऊँचा था, भौर उनकी ठुड़ी भी श्रच्छी थी। मतलव यह कि उनके चेहरे की रचना विलकुल मनुष्यों के चेहरे की रचना जैसी थी। ये ठठरियाँ जिस दरार में मिलती हैं उस दरार की तह के पत्थरों पर नग्नावस्था के कुछ खुरे हुए चित्र भी मिलते हैं। उन चित्रों पर से उनके रहन-सहन की थोड़ी-बहुत करपना हमें होती है श्रीर उसपर से ऐसा माळ्म पड़ता है कि उनका कुल जीवन आजकल के विलकुत जंगली स्थिति वाले मनुष्यों के जीवन से विशेष भिन्न नहीं होगा। इसके वाद जैसे-जैसे हम श्रवीचीन काल की श्रोर श्राने लगते हैं वैसे-वैसे मनुष्यो की टठरियाँ अधिक मिलती हैं श्रीर उनके साथ जो कुछ पत्थर, कांसी श्रीर ताँ वे आदि के आयुध अथवा अन्य पदार्थ मिलते हैं उनपर से इसके बाट मनुष्य का विकास कैसे-कैस होता गया, उस विकास के रूप क्या थे, श्रीर इकट्टी मनुष्य जाति की भिन्न-भिन्न शाखार्ये कैसे-कैसे एवं कहाँ-कहाँ उत्पन्न हुई व फैलीं, इस सम्बन्धी वहुत-सी

जानकारी हमें मिलं सकती है। परन्तु यह वास्तविकता मानों मीनव-वंश-शास्त्र का तो एक इतिहाम (Andrayoloky) ही होगा। श्रीर इस समय हमे। उसकी कोई जरूरत नहीं है।

ं प्राच्य-प्राणिशास्त्र नया ही निर्मित हुआ है और दिनं-व-दिने बंधी तेजी से वढ़ रहा है। यह ध्यान में रखने पर यह बात पाठको के नध्यान में आवेगी 'कि' इस शास्त्र में से हमे अवतंक मंन्ध्य के विकार-सम्प्रन्धी मिले हुए प्रमाण यद्यपि बहुत नहीं हैं। मगर कम या उपेच्राधीय भी नहीं हैं। त्र्यलावा इसके इस शास्त्र का संशोधन जाज तक यूरोप और अगेरिका मे बहुत-ग्रन्न हुआं है श्रीर विशेषज्ञों के मतानुसार मनुष्य की उत्पत्ति का श्रीरम्भ मध्यं-'एशिया के किसी स्थान से हुआ होगा। अतएव, मध्य-एशिया में जगह-जगह जमीन खोद कर मिलनेवाली ठठरियों का जैसे-नैसे अध्ययन होगा वैसे-वैसे इस शास्त्र में से मनुष्य के विकास-सम्बन्धी और भी जोरदार प्रमाण सामने ' आ जायँगे, इसमें संदेह नहीं।

उपर के सारे 'प्रमाणो पर से यह बात सिद्ध होती है कि पुच्छ-हीन और मनुष्य-नुमा बन्दरों का और हमारा बहुत नजदीकी सम्बन्ध है, वे हमे आजंकल उपलब्ध होने वाले हमारे नजदीकी पूर्वज है। अब हमारे और बन्दरों के बीच का सम्बन्ध किस तरह होगा, इस प्रश्न पर दो मत हैं। कुछ शास्त्रियों का मत है रिश्

। गिवन २ मोरंग ३ चिम्पञ्जी ४ गुरिल्ला ५ माफ्रिकन ६ मास्ट्रेलियन ७ मंगोलियन ८ यूरोपियन ।



चित्र नं० ३६

चित्र नं० ४०



चारस डार्विन विकासवाद का आचार्य

कि स्राजकल के गिवन, श्रोरंग इत्यादि पुच्छहीन बन्दर श्रीर मनुष्यो का निकट-सम्बन्ध है। उनके मतानुसार मनुष्यों के पूर्वज इन चारो (गिवन, श्रोरंग, चिम्पर्जी, गुरिहा) में से कोई न कोई थे श्रीर उनसे विकास होते-होते श्रम्त में मनुष्य का अवत-रण हुआ। अर्थात् उनके मतानुसार मनुष्य-प्राणी इन बन्दरो का श्रीरस वारिस है। इसके विरुद्ध दूसरे कुछ शास्त्रज्ञो का कहना यह है कि मन्ष्य और पुच्छहीन वन्दर ये दोनो एक तीसरे ही मूल प्राणी से उत्पन्न दो विभिन्न वंश हैं। अर्थान्, इन लोगो के मतानुसार, वन्द्रों और मन्ध्यो का एक-दूसरे से यद्यपि कुछ सम्बन्ध है, इनका एक-दूसरे से कुछ रिश्ता है, तथापि वह सम्बंध , बहुत दूर का है-अर्थात् कई पीढ़ियों से दूटता चला आ रहा है। मिहले पत्तवालो के मतानुसार वन्दर व मनुष्य को सम्बन्ध किसी पृंच के तने श्रौर शाखा की लकड़ी के सम्बन्ध जैसा है, जबिक िंदूसरे पत्तवालों के सतानुसार 'एक ही तने में आगे जो अनेक शाखा-उपशाखाये। फूटती है उनमें दूर फासले पर होनेवाली शाखात्रों में होनेवाले सम्बन्ध जैसा है । यह मनुष्य श्रौर वन्दर के बीच का आजकल का सम्बन्ध है। और आजकल यही मत बहुसम्मत है (चित्र न० ३९)।



पशुत्रों का मन और बुद्धि

क्रम-विकास का विचार किया गया है, साथ है इस बात पर भी उसमे विचार किया गया है कि यह मानने वे लिए हमारे पास क्या प्रमाण है कि मनुष्य का शरीर पशु और बह भी जासकर पुच्छहीन बन्दरों के शरीर से क्रमश विकसिर हुआ है। मनुष्य शरीर के क्रम-विकास के बारे में यद्यपि अनेव प्राणिशास्त्रियों का एकमत है, फिर भी विद्वत्समाज में मनुष्य वे मानसिक विकास के बारे में बड़ा भारी मतभेद है—यह बात पहले कही ही जा चुकी है। इसीलिए मनुष्य के मानसिक विकास क प्रश्त कुछ समय के लिए एक और छोड़कर पहले हमने इस प्रभा पर विचार किया है कि उसके शरीर का क्रम-विकास भी बन्दर से हुआ या नहीं। श्रवः श्रव इस तथा इससे श्रागे के श्रध्याय में हम मनुष्य के मानसिक क्रम-विकास के वारे में विचार करेंगे।

पाठकों को स्मरण होगा कि इस वाद का दिग्दर्शन कराते हुए पहले यह बताया जा चुका है कि यह वाद किस स्वरूप का है। वाद का मुख्य प्रश्न मानों यह है कि मनुष्य के मन का विकास पशु के मन से होना सम्भव है या नहीं ? पशु का मन श्रौर उसकी बुद्धि तथा मनुष्य के मन श्रौर उसकी बुद्धि के बीच वड़ा भारी अन्तर है इस वात को कोई अख़ीकार नहीं कर । सकता। तथापि प्रश्न यह है कि इस अन्तर पर से यह कहा भूजायगा कि पशु का मन श्रौर महुब्य का मन टोनें भिन्न-भिन्न र्यकार के हैं, उनमें एक-दूमरे से साधर्म्य विलक्कल नहीं है, इस-किलेए हम एक-दूसरे की तुलना ही नहीं कर सकते, अथवा यह 'कहा जायगा कि उनकी मानसिक शक्ति मे यह अन्तर इतने। आत्यन्तिक खरूप का न होकर केवल उनमें के कम-श्रविक दर्जे ही प्रकट करने वाला है ? कुछ लोग पहली विचार-शैली को स्वीकार करके यह प्रतिपादन करते है कि मनुष्य और पशु के मन का एक-दूसरे से कोई सम्बन्ध नहीं है और इसलिए इन में से किसी एक का विकास दूसरे से होना सम्भव नहीं है। इसके

विपरीत विकासवादी यह कहते हैं कि यह विचार-शैली सदोष है श्रीर मनुष्य का मन एवं बुद्धि पशु के मन एवं बुद्धि की केवल परिणत श्रवस्था है। इस वाद को ठीक तौर पर सममने के लिए हमें पहले यह समम लेना श्रावश्यक है कि वास्तव में मन श्रीर बुद्धि तथा उनके लच्चण है क्या। यहाँ पर इसका कुछ विचार कर लेना चाहिए।

हम यह मानते है कि हममें मन छठी (पाँच ज्ञाने न्द्रय और भाँच क्मेंन्द्रिय साने तो ग्यारहवी) इन्द्रिय है और इस इन्द्रिय का धर्म (काम) विचार करना है। मन की यह ज्याख्या तात्त्विक दृष्टि से ठीक हो, फिर भी व्यावहारिक दृष्टि से और विशेषतः हमारे सामने के प्रश्न की दृष्टि से हमें उसका कुछ वहुत उपयोग नहां होगा। कारण कि उपर्युक्त लक्त्यों से बहुत हुआ तो हम अपने खुद के मन की प्रतीति या परीचा कर सकेंगे। परन्तु हरे जब श्रपते से भिन्न न्यक्ति मे - फिर वह न्यक्ति मनुष्य या जानवर कोई भी क्यो न हो - मन होने न-होने का निश्चय करना हो तो वहाँ इन लच्चणो का भला क्या उपयोग होगा ? क्योंकि उस व्यक्ति के सिर के अन्दर उसे विचार करना आता है या -नहीं, श्रथवा उसमें मन है या नहीं, इसका तजुर्वा हमे कैसे होगा ? ऐसी दशा में उस व्यक्ति को विचार करना आता है या नहीं, -अथवा उसमे मन है या नहीं, यह बात हमे जरा भिन्न और -220

अप्रत्यच्न रीति से ही निश्चय करनी होगी; और यह रीति मानों उस न्यक्ति के आपरण अथवा कार्यों को देखकर निश्चय करना है। किसी भी व्यक्ति को इस ले, वह अपने जीवन से अनेक भिन-भिन्न क्रियार्थे करता है। उदाहरणार्थ, खाना, पीना, सोना इत्यादि कियार्थे सब प्राणी—फिर वे चाहे छोटे हों या बढ़े, ऊँचेदर्जे के हों या अत्यन्त नीचे दर्जे के-निरन्तर करते रहते हैं। फिर ये सब क्रियार्थे उम-उस व्यक्ति के मन को साची देती हैं अथवा उनमें की कुछ विशिष्ट क्रियायें मन की द्योतक हैं ? इनमें से प्रत्येक क्रिया को मन की चोतक मानना कदापि ठीक नहीं, हो सकता। कारण्कि इनमें से कुछ कियायें ऐसी होती हैं कि-इनमें विचार का और इसलिए मन का बिलकुल भी सम्बन्ध री। होता। उस किया को वह व्यक्ति सिर्फ किसी यंत्र की नाई कता रहता है। उसे तो यह कल्पना तक नहीं होती कि इस क्या को मैं कर रहा हूँ। बिलकुल नीचे के दर्जे के अर्थात् अमीवा-जैसे जो एक कोषमय प्राणी होते है उनकी बहुत सी कियायें इसी तरह की होती हैं। दूर क्यो जायें, इस खुद ही कितनी कियायें ऐसी करते हैं, जिनका हमें ज्ञान नहीं होता। उदाहरणार्थ हमारी आँख के सामने कोई चीज आते ही पलकें अपन-त्राप मिच जाती हैं और हमें इसका मान तक नहीं होता । अमुक एक चीज हमारे सामने आती है और उससे आँख को

चोट पहुँचना 'सम्भवं हैं,' इसलिए श्रॉलें मिचनी चाहिएँ, इस अकार की विचार शैली मन'में आकर पश्चात् हम इस हेतु से अपनी आँख मीचते हों, ऐसी बात बिलक्कर्त नहीं है। तब फिर श्रांखें बन्दं होने की क्रिया कैसे होती है ? कोई चीज हमारे नेंत्रों के सामने आते ही प्रकाश की तरग के योग से हमारे नेत्रों पर एक प्रकार का आवात होता है। यह आवात हमारे नेत्रों की पलको पर पड़ने के साथ ही तुरन्त ज्ञानतन्तु के द्वारा यह बात-तार-यत्र के संदेश की भाँति उस तन्तु से लगे हुए एक कोष-चक्रीमें जीती है। वहाँ से वह आगे दिमाग मे, अर्थात् मन की मुख्य अद लत मे, न जाकर वहीं से दूसरे राम्ते, "अर्थात् क्रिया--वाहक तन्तु मे होकर, वापस नेत्रो की तरफ आती है आरे हमा नेत्रो की पलकों में जो म्नायु हैं जनतर्क पहुर्वती है। और र्वे पलकों के स्तायु श्रवस्य ही उस श्राज्ञा के श्रवसार सकींचन पी ेहें, जिससे पूर्णक मिचती हैं। श्रीर यह सब काम निमेष-सात्र मे न्ही जाता है। इसपर में ध्यान में श्रायमा कि इस किया में मन 'श्रोर विचार का कही सम्बन्ध नहीं श्राया' और इसलिए ' उस क्रिया का ज्ञान भी हमें नहीं श्राया। शास्त्रं हों तरह के किगाओं का परावर्तन-किया (Reflex action) नाम दते हैं कारण किं इन किया त्रों में एकाव ज्ञानेन्द्रिये पर होने वाले कावार्त का माने उस कीप चक्र पर परावर्तन हो कर उसकी किया २२३

कें (स्तायुत्रों को गित देने वरोरा का) रूपान्तर होता है। इन सब क्रियाओं की विशेषता मानों यह है कि उनमें केवल किसी एक यत्र में की किया की भौंति कोई भी फेर-बदल न होते हुए हमें माल्म न होते हुएं मी काम होता रहता है। जिस प्रकार साइप-राइटर में ब्र ब्रच्तर दवाने पर श्र अचर ही उठता है —टाइप करनेवालें मनुन्य की इच्छा वहाँ चाहे व रखने की ही क्यों न हो - उसी प्रकार इस परावर्त्तन-क्रिया में अमुक एक इन्द्रिय पर एक प्रकार का अमुक आयात हुआ कि ठीक वही किया होगी, चसमें कोई फेर-बटल न होगा; उसमें पसन्द-नापर्सन्द की कोई बात नहीं, क्योंकि वहाँ पसन्द-नापसन्द करनेवालों ही कोई नहीं है। हमारे शरीर में नाड़ी और हदयें की धड़कन अथवा पेट श्रीर श्रन पचने की निलका में स्नायुश्रों की हरकत, ये सब र कियाये इसी प्रकार होती रहती हैं और हम उन्हें प्रत्यन रूप में नहीं देखते हैं। अतः केवंत इस प्रकार की क्रियाओं पर किसी से यह हरिंज नहीं कड़ा जा सकता कि हमें या किसी दूसरे आणी में मन है। किसी मनुष्य की पीठ की हड़ी ट्टकर उससे चिद् दिमाग श्रौर पीठ के नीचे के भाग का संस्वन्त्र टूट जाय न्तो उसके पाँबों को नोचने अथवा गुलगुली चलाने पर भी - डसे वह विलकुन नहीं मालूम होता, तथापित उसके पाँव-मात्र , उसे न मालूम पड़ते हुए भी जोरों से हिलकर एक तरफ हो जाते

25\$

हैं। अर्थात् उसके पाँव के स्तायु, उसके दिमारा और. उसके सबव उसे खत. को भी न मालूम मङ्ते हुए, प्राव पर जो-जो आघात हो उस उस आवात के अनुरूप क्रिया करते रहते हैं। सार यह है कि लोगों को यद्यपि ऐसा मालूम होता है कि बे कियायें किसी हेतु से ही हुई हैं, परन्तु अच्छी तरह देखें तो बस्तुत. यह वात नहीं है। अतः इस तरह की क्रियायें मन की द्योतक नहीं हो सकती। तब जो किया हेतु-पुरःसर श्रथवा करते समय हम यह किया कर रहे हैं ऐसा जानकर हुई होती है। इसी-पर से हमें करने वाले के मन की उतनी साची मिलती हैं। भौर यह किया हेतु-पुरःसर हुई है या नहीं, यह हम इसपर से कह सकते हैं कि वह किया केवल यंत्र की नाई पक ही तरह की न हो और आस-पास की परिस्थित के अनुसार थोड़ी-बहुत् बदलती रहनी चाहिए। जैसे-जैसे अनुभव आता जाय उसी परिने आण में व्यक्तियों की अनुभव का लाभ उठाकर पहलें के अपने क्यवहार क्रम मे तदनुरूप परिवर्तन करना चाहिए श्रीर यदि कोई ड्यक्ति ऐसा न कर सका तो वह किया केवल परावर्तन-क्रिया होगी अथवा हमें यह कहना पड़ेगा कि उससे मन का कोई ग्रम्बन्ध नहीं है। अस्तु।

पहले-पहल मनुष्येतर आणियों के मन की मीमांसा पराष-र्श्वन-क्रिया के अनुसार ही की जाती होगी। डेकार्ट्स नामकः २२४ शास्त्रज्ञ का तो यह मत था कि मतु येत प्राणियों में मन ही मही है और उनको सारी कियाय उक्त तरा के अनुसार ही, मात्र किसी यत्र की, नाई होती हैं। परन्तु डेकार्ट्स की यह मींमांसा बिलकुत्त नीचे टर्जे के प्राणियो पर लागू भी हो वो भी कर्ने दर्जे के प्राणियों पर तो त्रिलकुल लागू नहीं होती। क्योंकि उनकी कितनी कियायें इतनी स्पष्ट श्रौर उलमनगर होती हैं कि हों स्वीकार करना पड़ता है कि उनने मनुष्य को तरह हां (कुछ घट कर) मन व बुद्धि हैं। परन्तु शुरुश्रात में बहुता की यह बात खीकार करना जरा चमत्कारिक मालू। पड़ कि मतु-ष्येतर प्राणियां में मनुष्य की तरह ही मन वुद्ध श्रीर विचार **क**ोने की शक्ति है। इसलिए इस प्रकार की विचार शैनी सामने मान लगी कि जानवरों में दिखाई देन वाली उनकी सभी होशि-यारी उनमें उनकी उत्पादक बुद्धि से ही हो ी है, इसने उनकी अपनी वुद्ध का कोई सम्बन्ध नहीं होना । जानवरीं मं उत्पादक-बुद्धि होती है और वह मनुष्य से भी अधिक होती है, यह शत ठीक है। चीटियों की करारें वॉवने की कुशल रा, मधुमक्खिया की सुन्दर और नक्शनार छत्ता बनाने को निरुएना अंडे रखने का मौसम त्राने पर पित्रयों की घोसल बनाने की हलचल - ये सब बार्वे उन-उन प्राणियो में दिनां किसीके सिखाये अनते-आन उउती हैं, इसीलिए ये प्राणी मनुत्रों से ज्यादा बुद्धिमान हैं रह हूंन ίX **ર** રંપ

नहीं कह सकते, परन्तु गौर करने पर यह कहना ठीक नहीं माल्यम होगा कि इन प्राणियों के जीवन की सब कियायें केवल इनके अन्दर की उत्पादक-बुद्धि के कारण इनमे होती हैं। उत्पादक-बुद्धि अन्धी है, ऐसा जो कहा जाता है, उसका अर्थ यह , है कि उत्पादक-बुद्धि में भी पसन्द-नापसन्द का कोई भाग नहीं होत्।, वह एकही जाति के समस्त व्यक्तियों में एकसमान होती-है और व्यक्ति-व्यक्ति में भिन्त नहीं होती। कोई पत्तो जब घास के तिनके या वृत्त की गिरी हुई सूखी टहनियाँ एकत्र करके बड़ी सुंघड़ता के साथ अपना घोंसला बनाता है, तब वह इस काम को इतनी कुशलता के साथ करता है कि हम भी उसे वैसा नहीं, कर सकते। मधुमिक्तियों के छत्ते का प्रत्येक भाग इतनो लूक-सूरती के साथ बना होता है कि किमी बड़े कारीगर अथवा कुशल एंजीनियर की बुद्धि भी उसे देख कर दंग हो जाती है है है पर-तु इनकी श्रोर ध्यान-रूर्वक देखने पर। तत्काल माळ्म हो जाता है कि ये दोनों कियायें ये प्राणी ऊपर कहे अनुसार अन्धे की-ही तरह करते हैं, अथवा यह किया उनके हाथों उनके अन्दर, मौजूद अत्पादक-बुद्धि से ही होती है। क्यों कि पित्तयों के घोसले बनाते समय उनकी अपूरी अवस्था मेही बीच पे उनपर कोई संकट आ पड़े तो वे तुरन्त उड़ जाते हैं श्रीर घोंसले का फिर से-श्रीगरोश करते हैं। यह सच है कि यह बात ये प्राणी उत्पादक-274

चुद्धि के सबब ही करते हैं, तथापि अपने जीवन में ऐसी अने क बातें वे करते हैं जिनकी उपपत्ति केवल उत्पादक-बुद्धि से नदी लगाई जा सकती। इसी अध्याय में आगे इस तरह के कुछ खदाहरण दिये गये हैं। खदाहरण्य, फूँक मारकर ऋपनी पहुँच के बाहर के पदार्थों को अपनी तरफ लाने वाले हाथों श्रथवा द्वीचा खुलवाने के लिए घएटी बजाने वाली बिल्जी की वातः लें वो यह नहीं कहा जा सकता कि यह सब वे अपनी उत्पादक-चुद्धि से ही करते हैं। उस घएटा वजाने वाली विल्ली के मन में इस तरह का कोई संवंध या कार्य-कारण-भाव अवरय होना चाहिए कि यहाँ घएटा बजाने पर द्वार खुलता है, यह स्पष्ट है। खास बात यह है कि जनगन्ध को भाँति इस बात को वह विस्ती सिर्फ आनुवंशिक स्थादक बुद्धि के सबब नहीं करती । चातः यह चौर इसी प्रकार के आगे दियं हुए अन्य उदाहरण . उत्पादक वुद्धि की अपेद्या किसी अन्य वात का अधिक विश्वास दिलाते हैं; श्रौर हमे यह स्वीकार करना पड़ेगा कि ये उदाहरू ए उस-उस प्राणी की बुद्धिमत्ता के निदर्शक हैं।

मन और बुद्धि की इतनी मीमांसा कर लेने पर श्रव हम मनुष्येतर प्राणियों की बुद्धि का विचार करेंगे। मनुष्य के मान-सिक विकास का विचार करते समय सबसे पहले हमे उसकी बुद्धिमानी को शेव प्राणियों की बुद्धिमानी से तुलना करके यह, देखना आवश्यक है कि उन दोनों में कहाँ तक सांधर्म्य या समा-नता है। अतएव यहाँ कुछ प्राणियों की बुद्धिमत्ता के कुछ स्पष्ट उदाहरण दिये जाते हैं। क्ष

(१) चीटी श्रीर मधुमनली

सबसे पहले इस चींटी का उदाहरण लेते हैं। मनुष्य की तुलना में चीटी कितनी अधिक छोटी और नीचे दर्जे की है। परन्तु इस जरा-से प्राणी की बुद्धि उसके परिमाण मे हम सममते है उससे फितनी वड़ी है, यह निम्नवात से सहजे ध्यान में श्रायगा। ं चीटियो की स्मरण्याक्ति बड़ी तेज होती है। इमारी तरह चनमें भी राग द्वेष की मनोवृत्ति होती है। चीटियों के परश्पर जो युद्ध होते हैं, वे भी बड़े मजेदार होते हैं। यह बात बहुतो ने देखीं होगी कि चीटियाँ लड़ाकू 'सिपाहियों की किसी 'सेना की भाँति एक क़तार में एक जगह से दूसरी जगह चली जाती हैं, कुछ चीटियाँ मुख्य सेना से आगे ही चल देती हैं और वे शत्रु के स्थान का द्वार ध्यान-पूर्वक टटोल कर खोज निकालवी हैं। इस प्रकार यह सेना रचितं द्वार के रास्ते अन्दर की चींटियों पर टूट पड़ती है श्रीर युद्ध 'शुरू हो जाता है। शत्रु-सेना का पराभव

रू इस अध्याय की बहुत सी वार्ते रोमेनीज , Romanes) की पशुंकों की बुद्धिमानी' ('Animal Intelligence') पुस्तक से की वार्ष है।

होते ही अन्दर से उस स्थान को छ्ट कर वड़े हंग से यह सेना वापस अपने स्थान पर आ जाती है। इस छ्टमें अधिकतर उस छिद्र की चींटियों के अपडे होते हैं और कई वार तो उन अपडों को जबर्दम्ती लूट लेने ही के लिए युद्ध होता है। इन अपडों को अपने छिद्र में ले जाने पर ये चींटियाँ उनकी अच्छी सार-सम्हाल करती हैं और उन अपडों से उत्पन्न होने वाली चींटियों के सामने सब काम गुलामों की तरह चुपचाप किया करती हैं। मनुष्य-प्राणी ने आजकल के युग में यद्यपि दासता की प्रथा का अंत कर दिया तो भी चींटियों में यह दासता बहुत अधिक प्रचलित है।

मीठी चीजें चीटियों को बहुत पसन्द हैं। उनकी प्राप्ति के लिए चे कितना अधिक प्रयन्न करती हैं, क्या क्या युक्तियाँ लड़ाती हैं, इसका अनुभव थोड़ा-बहुत प्रत्येक को होगा। घर में एक बार चीटियाँ हुई नहीं कि सब कुछ करने पर भी उनका त्रास कम नहीं होता; उस चीज को हम पानी में डीलें तो वहाँ भी कोई न-कोई उपाय करके वे पहुँच ही जायँगी। एक उदाहरण लीजिए।

पक आदमी के यहाँ चींटियों का बढ़ा त्रास था। आतः उसने खाने की सब चीजों को जमीन पर न रखकर मेज पर रखना शुरू किया। फिर भी चींटियों का आना न मिटा। तब वह मेज के चारों पायो को पानी मे दूबे हुए रखने लगा । इससे चींटियाँ कुछ तो कम हुई', परन्तु फिर कुछ दिन बाद पानी को बचाकर घास के तिनको के सहारे उन्होंने मेर्ज पर पहुँचनी शुरू कर दिया। अर्थात् उनके इस प्रयत्त में कुछ चींटियाँ पानी मे गिर कर मरती जरूर हैं, पर शेष सब मेज पर पहुँच जाती है। फिर डसं श्रादमी ने मेज के पायो पर तारपीन का तेल लगाने की तर्कीव सोची श्रीर उसे ऐसा मालूम होने लगा कि वस यह उपाय ही अन्तिम है-इसके बाद और किसी चपाय का हर्गिज जरूरत न होगी। परन्तु कुछ दिनो बाद देखा तो मेज फिर चीटियो से भरी हुई दिखाई पड़ी श्रौर उसे इस बात का बड़ा श्राश्चर्य हुआ; क्यों कि मेज के पायों पर तो चीटियों का नाम-निशान न था। अपन्त मे बड़ी बारीकी के साथ देखते-देखते चसे मालूम पड़ा कि उन चीटियो ने वहाँ पहुँचने की एक नई और अजीव युक्ति खोज निकाली थी। वह युक्ति यह कि वह मेज पास की दीवार से एक बालिश्त के फासले पर रक्खी थीं। इस दीवार सं होकर वे चीटियाँ दीवार पर की एक खूँटी पर जाती थी और वह ख़ूँरी उस मेज के ठीक एक हाथ ऊपर थी। चीटियाँ खूँटी पर आते हो पटापट मेज पर गिरती जाती श्रीर इस प्रकार मेज पर की मीठी चीजो को पा लेती थीं । चीटियों को जब किसी छोटे से पानी के प्रवाह या धारा

पशुआ का मन और बुद्धि

के उस पार जाना होता है तो उस समय उनकी युक्तियाँ बड़ी बढ़िया होती हैं। ऐसे समय उस घारा के किनारे घूम-फिर कर इस पार से उस पार तक गया हुआ कोई वृत्त वे हुँ ह लेती हैं और उसपर होकर उस पार पहुँच जाती हैं। अगर आस-पास कोई ऐसा वृत्त न मिले तो प्रत्येक चीटी अपने पंजे में लकड़ी का एक बार क दुकड़ा दवा कर पानी में कूद पड़ती है। उसके पीछे ही दूसरी चीटी अपने मुँह में वह दुकड़ा पकड़े रहती है। इस प्रकार वे इस किनारे से उस किनारे तक अपनी एक कतार बना लेती हैं और उस कतार पर सं बाक़ी चीटियाँ आसानी से उस पार चली जाती हैं।

वेल्ट नाम के मनुष्य ने रास्ते के एक श्रोर चीटियों का एक सुगढ़ जमाहु श्रा देला। इस मुगढ़ से चीटियाँ रास्ते की दूसरी तरफ के एक वृत्त पर श्रपना भोजन प्राप्त करने के लिए वरावर जाती- आती थी। इस रास्ते ट्राम गाड़ी की पटरियाँ थी श्रोर उनपर वरावर ट्राम-गाड़ियाँ चला करती थी। निस्सन्देह शुरू-शुरू मे गाड़ी के नीचे दव कर बहुत-सी चीटियाँ मरती रही। परन्तु फिर श्रनुभव से वे चीटियाँ होशियार हो गई श्रोर उन्होने गाड़ी की पटरियों के नीचे एक छेद करके उस रास्ते श्रपना श्रावागमन शुरू कर दिया। वेल्ट ने उनके उस छेद को भी विलक्कल बन्द कर दिया श्रीर खड़े होकर वह देखने लगा कि देखें श्रव चीटियाँ

कैसे जाती हैं। परन्तु वे पहले के अपने अनुभव से इतनी चतुर हो गई थीं कि ण्टरियों पर को न जाकर उन्होंने उसी समय दूसरा छेद खोदना शुरू कर दिया।

मधुमक्खी श्रोर ततैया की बुद्धिमत्ता भी चींटियो ही के समान होती है श्रोर चींटियो की नाई उनकी बुद्धिमानी के भी श्रमेक उदाहरण दिये जाते हैं। परन्तु स्थानाभाव से यहां सिर्फ एक ही उदाहरण दिया जायगा।

एक ततेये ने एक बड़ी मक्खी को भार डाला और वह उसे
मुँह में द्वाकर उड़ने का प्रयत्न कर रहा था। मक्खी को मुह में
द्वाकर वह उपर गया। परन्तु हवा बहुत ज्याश होने के कारण
जोर से उस मक्खी के पंख किसी जहाज के पतवार की नाई
हसे दूसरी ही किसी और ले जाने लगे। तब वह ततेया नीचे
जमीन पर आया और उस मक्खी को फिर से उपर ले जाने के
पहले उसने उस मक्खी के पंखा को अपने जबड़े से तोड़ डाला
और इस प्रकार अपये भध्य को वायु की गड़बह से बचाकर
अपने घोंसले की और ले गया।

(२)पद्मी

पित्रयों में अपनी सन्तान के प्रति जो ममता होती है, वह प्रसिद्ध ही है। दूमरे प्राणियों की अपेक्षा पित्रयों में साधारणतः प्रेम, दया इत्यादि कोमल मनोवृत्तियाँ विशेष होती हैं। पित्रयों ३३० में नर और मादा के बीच जो प्रेम होता है उसे भी कवियों ने अपने काव्यों में शुद्ध एवं सात्विक प्रेम के उदाहरण के रूप में अनेक स्थानों पर वर्णन किया है। यह प्रेम इतना उत्कट होता है कि मादा या नर के मर जाने पर उनमे जो जिन्दी बचता है वह नर या मादा दूसरे के विरह में घुलते-घुलते मर जाता है। इा॰ फ्रेंक्स लन नामक एक अंग्रंज ने इस तरह का एक उदा-इरण दिया है, जो निम्न प्रकार है।

दो तोते— नर व मादा— एक ही जगह एक ही पिंजरे में चार वर्ष तक रहे। फिर उनमें से मादा बीमार पड़ी ! तब नर उसकी एकसमान शुश्र्वा करने लगा। जब उसे अपने आप अस्र खाने की शक्ति न रही तब वह अपनी चोंच मे अस्र भरकर उसे खिलाने लगा। जब वह पिंजरे मे खड़ी न रह सकने लगी नव उसे खड़े रहने में अपने बस-भर मदद करने लगा। अन्त में मादा मर गई। तब तो नर ने भी अस्र त्याग दिया और फिर विरह दुःख से थोड़े ही दिनों के बाद वह मर गया!

नीचे कुछ खदाहरण दिये जाते हैं, उनसे पित्तयो की बुद्धि-

रक गाँव में हर पन्द्रहवें दिन अनाज का बाजार (हाट) जगता था। उस गाँव के पास एक छोटा-सा गाँव था, दहाँ के जोगों ने कुछ बतकें पाल रक्खी थी। ये बतकें नियमित रूप से हर पन्द्रवें दिन, बाजार के समय, उस गाँव में आजातों और बोरियाँ खोलते समय बिखरा हुआ अनाज खाती थीं । परन्तु यह किसे माळ्म कि उन्हें यह अचूक ज्ञान कैसे होता था कि हमें ठीक पन्द्रहवें दिन अमुक एक ठिकाने धान्य खाने के लिए जाना है! अगर यह कहे कि शायद बाजार के दिन बाजार के लिए जाने बाले लोगों की चहल-पहल से उन्हें यह ज्ञान हो जाता होगा, सो बह ठीक नहीं। क्योंकि एक बार ऐसा हुआ कि किसी कारणवश बह बाजार एक पन्न नहीं लगा, अर्थात् उस दिन सदा की भांकि लोगों की भीड़भाड़ या चहल-पहल न थी। मगर वे बतकें ठीक समय पर उस गाँव में बाजार की जगह मौजूद थीं।

कुछ पत्ती बड़े धूर्री होते हैं। हमारे सदा के जाने-बूमों मे कव्वे का ही उदाहरण लीजिए। टो-तीन कव्वे एक जगह एकत्र होकर कुत्ते या बिछियो को फँसा कर उनके मुँह का प्रास कैसे निकाल ले जाते हैं, यह हम हमेशा देखते ही हैं।

घोड़े की बुद्धिमत्ता और अपने मालिक के प्रति उसकी वफा-दारी प्रसिद्ध है। लड़ाई में मालिक के मर जाने पर उसके शाव की रक्ता करते हुए घोड़ा खड़ा रहा, यह वात बहुतों की माछ्म होंगी। घोड़ा बड़ां भीक होता है, भय के सामने उसकी सिवं मनोवृत्ति मन्द पड़ जाती है और उसकी अवल गुम हो जाती २३४ पशुओं का मन और बुद्धि

है। नीचे के उदाहरण से इसकी चतुराई की कुछ कल्पना होगी।

सिकलेश्वर नाम के एक मास्टर ने श्रापने घर से रोज स्कूल-जाने-स्राने के लिए एक घोड़ा मोल लिया। कुछ दिनो बाद उसने न्नेटर नाम के नालबन्द से उन घोड़े के नाल लगवाये । दो-तीन दिन वाद नालवन्य ने देखा कि वह घोड़ा उसके बरामदे में श्राकर खड़ा हुआ है। नालवन्द का घर मास्टर के घर से वहुत दूर्य था। अतः नालबन्द ने सममा कि यह घोड़ा अपने मालिक की नजर बचाकर भाग श्राया है श्रोर इसलिए उसने पत्थर मार कर उसे ऋपने यहाँ से भगा दिया। परन्तु कुछ देर बाद क्या देखता है कि वह घोड़ा फिर उसके वरामदे में आकर खड़ा है। उसने पुनः उसे हंकाल देने का प्रयत्न किया, परन्तु वह घोड़ा वहाँ से न टला। तव नालवन्द को शक हुआ। उसने घोड़े के पॉव को ऊपर उठाकर देखा तो उसकी नाल निकती हुई थी। तव उसने तुरन्त नाल लगारी श्रौर चुपचाप यह देखने लगा कि देखें अव वह घोड़ा क्या करता है। नाल लग जाने पर जिस याँव में नाल लगी थी थोड़ी देर तक उस पाँव को घोड़े ने जमीन-पर घिसा श्रौर यह विश्वास हा जाने पर कि नाल ठीक लगी है, कृतज्ञता के साथ नालवन्द को देखकर, वह एक बार हिन-हिनाया और फिर तेजी से अपने घर को लौट गया। घोड़ें के मालिक को भी इस वात का बड़ा आश्चर्य हुआ कि घोड़े की जो

न्नाल निकल गई थी वह कैसे लगी और दो-तीन दिन बाट ज़ब -थोंही एक दिन वह उस नालबन्ट के यहाँ गया तब यह वात - उसे माल्यम पड़ी।

आजकल जर्मनी में घोड़े जो विलक्षण वुद्धिमानी के काम करते हैं, उसे पढ़कर भी हम दंग हो जाते हैं। हमारे यहाँ एक-साथ कई काम करने की जो वात कही जाती है वैनी ही कुछ बात इन घं ड़ों की है। ये घोड़े अपने मालिक द्वारा गणित की शिका पाने पर अपने खुरों के थप के से अपक अंक वा सख्या अपने मालिक को बता देते हैं। उदाहरणार्थ खुर की चार थपकी उन्होंने लगाई जो चार अंक समको और आठ थपकी मारें तो आठ का अंक जाहिर होता है। इस प्रकार ये घोड़े बड़ी-बड़ी रक्तमों का वर्ग मून व घनमून तक बहुत कम समय में—सिर्फ १०-१२ सैकिएडो में—निकाल लेते हैं, ऐसा कहा जाता है। यह बात सच हो तो कहना चाहिए कि मानस-शास्त्र का यह एक अद्भुत चमत्कार ही है।

(४) हावी

हाथी घोड़े से भी बुद्धिमान है। इसकी बुद्धिमत्ता के बहुत-से वर्णनों में अतिशयोक्ति होती है, तथापि उनमें से कुछ सही भी होते हैं। यह प्राणी बड़ा उदार और दिलदार स्वभाव का होता है और यद्यपि बदले के लिए तैयार रहता, है मगर बिना कारण द्धेष कभी नहीं करता। दर्जी और हाथी की कहानी बहुतों को २३६

पंशुंओं का मन और बुद्धि

मालूंम होगी। इसमें अतिशयोक्ति विलकुत नहीं है। कारण कि
कप्तान शिप नामक न्यक्ति ने हाथी पर इसी प्रकार का प्रयोग
करके देखा और उसे ऐसा ही अनुभव हुआ। उसने एक हाथी
को खाने के लिए रोटी और नमक दिया और अन्त में छुछ तेज
मिन्ने क्षाली, जिससे हाथी के मुँह में 'आग-सी लग गई। तत्पश्चात्
डेद महीने के बाद यह साहव उस हाथी के पास गयं। बहुत
देर तक हाथी ने उनके साथ कोई छेदछाड़ न की, और इसपर
से उन्हे ऐसा प्रतीत हुआ कि हमारी खुटपचराई को हाथी भूल
गया होगा। परन्तु अन्त में मौका पाकर हाथा न अपनी सूराड
को गन्दे पानी से भरा और उनगर उराडेल कर उन्हे अन्छा स्तान

करा दिया!

हाथी बदला लेने के काम में कितना तत्पर होता है, इसका ताजा उदाहरण श्रीमन्त भाऊ सा० जमिखडीकर का हाथी द्वारा होने वाला शो बनीय वध है। भाऊसाहब हाथी पर अभ्वारी हालने के लिए उसे बैठना सिखा रहे थे। हाथी थोड़ा जंगनी होने के कारण वह उसे खूब मारते जाते थे। अन्त में मौका पाकर हाथी ने श्रीमन्त का अपनी स्मूण्ड में पकड़ कर उनकी भयंकर दुईशा की और वहां उनका प्राणान्त हो गया। इसमें विशेष ध्यान देने योग्य बात यह है कि हाथी ने श्रीमन्त के सिवा श्रीरं किसी को दुंख नहीं दिया। इसपर से यह स्पष्ट है कि वह

यागल नहीं था और सिर्फ वदला लेने हो के लिए उसने यह घोर.

कृत्य किया। श्रीमन्त जैसे ही होश में आये, आसपास के
आदिमियों को उन्होंने कह दिया कि हाथी को मारा न जाय।

इससे उनकी आगाध दयाई वृद्धि तो दीखती है, परन्तु उन्हें
भी यह जान था कि हाथी ने यह कृत्य केवल द्वेष भाव से किया
और वह पूरे होश में था।

हाथी को अपनी मूँड की पहुँच के बाहर की कोई चीज पास लानी होती है तो अपनी सूँड से चीज के इस तरफ जोर से फूँक मारता है और फिर उस हवा के योग से वह चीज उसकी पहुँच मे आ जाती है।

नीचे ना वर्णन हाथा की बुद्धिमत्ता का अच्छी साला देता है।
एक गृहम्थ लिखते हैं— 'मेरे आसाम में आने के बाद मेरे
जंगड़े के सामने चार-पाँच हाथी हमेशा की नरह चरते रहते
थे। उनमें से एक छोटा-सा हाथी पास के वाँस के कैम्प में गया
और अपनी सूँड से वहाँ के बाँस ख्लाइने लगा। बाँस को अपने पाँचों के नीचे द्वाकर उसने उनमें से एक खपची निकाली,
परन्तु वह अच्छी न लगने के समन्न दूसरा एक वाँस लेकर उसमें से अच्छी म्वपची निकाली। इस खपची को उसने अपनी सूँड में रक्खा और आगे का पाँच खूच मोड़ कर उसने उसे अपनी वाँहों में डाला-और उसके द्वारा खूच खोर-जोर से अपना शरीर

च्युअं का मन और बुद्धि

खुजाने लगा। मुक्ते उसके इस ढंग का कोई भी मतलब समम में न आया; परन्तु फिर देखता हूँ तो उस हाथी की बाँहों से एक अच्छी खासी जूँ नीचे पड़ी!"

(४) विल्ली

विश्चियों को हम हमेशा देखते हैं। श्रतः उनकी बुद्धिमानी के बारे मे श्रिधिक लिखने की जरूरत नहीं। पाली हुई विश्चियों को जब घर के श्रन्दर जाना हो श्रीर घर का दर्वाजा बन्द हा, तब श्रिपने पंजे से द्वार के घएटे को बजाती हैं। क्यों कि यह बात श्रिपने वंद्यों गई है कि उनके घएटी बजाने पर द्वार खुल जाता है। इसी प्रकार सादी सांकल श्रीर चटखनियों को श्रपने पंजे से खोलते हुए भी श्रनेक विश्चियों देखी जाती है।

तेल के दीय की बत्ती काटते समय दीये का तेल पास खड़ी हुई विछी के शरीर पर पड़ गया श्रीर वह जल गई। तब बिह्मी तुरतों-तुरंत देवीचे की तरफ लपकी श्रीर बाहर के रोस्ते पर लगना भग दोसी हाथ दूर पानी से भरे होज मे छलाँट खाई श्रीर इस श्रकार इसने श्रपनी रक्ता की ।

नीचे की बात एक विश्वसनीय सद्गृहस्य से सुनी है, इस-

सुप्रसिद्ध माधवराव वर्षे (दीवान कोल्हापुर) के पास एक विहीं थी। वह बड़ी पालतू थी और माधवराव तथा उनकी

पत्नी पार्वतीयाई इन दोनों से उसे वड़ा प्रेम था। वह दूध भादि कोई भी चीज उनके दिये दिना कभी न खाती श्रीर दूध के चूल्हे पर गरम होते समय दूमरी विष्टियों से उसकी रखवाली किया करवी थी। माधवराव भोजन करने बैठें कि उनके पास उसका भी 'पट्टा लगता श्रौर वडाँ वह चुक्चाप बैठ हर माधराव उसकी थाली में जितना भात रखते डतना हो खाती थी। गर्भवती होने पर अस्ति के समय उसके पेट में दर्द उठा तो वह पार्वती का भी के पाँवां को रगढ़ने लगी। फिरपार्वती काको ने कहा, "मुक्ते मत खुरेच; बस कोने में जा बैठ,जहाँ तेरा जगह है।" वस, वह विली तुरन्त वहाँ जाकर लेट गई। मायवरात्र जत्र त्रीमार पड़े तव उसने श्रन छाड़ दिया; क्योंकि उसे हमेराा उनकी थाली का भो जन करने की आदत थी। माघवराव ने जव यह सुना तो उसे श्रंपने पास बुलाया और अपने हाथ से दिलया दिया, तव उसने स्वाया। परन्तु दो-चार दिन बाद माधवराव मर गये। तव तो विल्ली ने भी अञ्च छोड़ दिया और उनकेसाथ साथ उनके पीछे वह भी मर गई!

(६) कुताः

कुत्तों की बुद्धिमानी बहियों से भो अधिक होती है। कुत्ते अपने मालिक के कितने उपयोगी होते हैं, यह हमें मालूम ही है। न्यूफाउएडलैएड में कुत्ते पानी में हुवे हुए मनुष्यों को बचाते हैं। सेएटवर्नाई में कुत्ते बर्फ मे भटके हुए यात्रियों को रास्ता। बताते रिश्

पशुओं का मन और बुद्धि

' हैं। कुत्ते जैसा विश्वस्त और ईमानदार प्राणी और वोई नहीं। कुत्ते अपने मालिक को ही नहीं, बल्कि उसके चित्र (Ploto graph) को भी पहचान सकते हैं। कुत्तों की होशियारी की दो-पक बातें नीचे दो जाती हैं।

पक कुत्ते को एक श्राना या दो पैसे देने पर वह उन्हें मुँह

में द्वाकर एक भटयारे की दुकान पर जाता श्रीर दर्श को का

भएटा वजाकर, पैसे देकर उसके पास से रोटी ले श्राता था। उसे

दो पैसे दिये जाते तो छोटी-सी रोटी या रोटी का दुकड़ा लेकर

वह चला श्राता,परन्तु उसके पास एक श्राना होना तो बड़ी रोटी लिये विना वह चैन न लेता। एक बार उस रोटी वाले ने उस

किये विना वह चैन न लेता। एक बार उस रोटी वाले ने उस

किये की खुव फैसाया; उसके पास से पैसे लेकर, विना रोटी दिये ही, उसे उसने निकाल दिया। तबसे कुत्ता सावधान हो गया और श्रपना यह क्रम बना लिया कि दूकान पर जाने के

बाद पहले पैसे श्रपने पंजे के नीचे रख लेता और रोटी पाँवोः

के पास पड़ जाने पर पैसों पर से श्रपना प्रजा हटाता।

निम्न घटना पूना जिले के वाड़े स्थान की है।

वाड़े में पोटघरे उपनाम का कुटुम्ब रहता था। उसमें एक काला कुत्ता था। वह बड़ा विश्वम्त था। एक रान उसके घर पर डाकु कों ने भयंकर डाका डाला। डाके में डाकु थो ने सारे वपस्क स्ती-पुरुषों र को जान से मार डाला और चीज-बस्त छ्ट ली। उस रागव घर

मे एक रोगी स्त्री थी स्त्रीर उसका एक विलक्कल छोटा वालक था। सबके मारे जाने का हाल मालूम होते ही उसने श्रपने कुत्ते की पुकारा। एक गठरी में उस शिश्च को बाँघ कर उसने कुत्ते के सुपूर्द किया और कहा-"इम सब जने तो श्रव सरने वाले हैं; इस बालक को तू सम्हाल, श्रीर भाग जा।" तुरन्त कुत्ते ने वह गठड़ी डटाई और पीछे के एक रास्ते से घर के वाहर निकल कर तुतों तुरत पोटघर की एक रिश्तेदार स्त्री के पास ले गया। उस कुत्ते को इतनी रात में देखते ही वहाँ वालों को आश्चर्य हुआ और गठड़ी खोलकर जब सबने देखा तो वे दंग रह गये। परन्तु दूसरे दिन सवेरे जब उस डाके की बात गाँव में फैली और पोटघर के सब मनुष्यों के मारे जाने की खबर धन्होंने सुनी तो उस क़री की होशियारी के बारे में उन्हें बड़ा आश्चर्य हुआ । वह बचा बड़ा हुआ तब फिर पोटघर का मकान आवाद हुआ। जाज-कल पोटघर के मकान मे उस काले कुत्ते के स्मरणार्थ, अथवा और किसी कारण से, हर साल के कुल-धर्म मे काले कुत्ते की पूजा करने की प्रथा है।

(७) वन्दर

मनुष्यनुमा बन्दरों की बुद्धिमत्ता के उदाहरण पिछले एक अध्याय में विथे ही गये हैं, उतपर से यह ध्यान में आवेहीगा कि शेष सब जानवरों से उनकी बुद्धिमत्ता अधिक होती है। इन वन्दरों को पालने पर ये इतने हूबहू मनुष्यों की तरह अपना व्यवहार करते हैं कि घर के छोटे व शरारती बच्चों की भांति उनक का व्यवहार होता है। जर्मनी में कार्ल हेगेनबाख नाम का मनुष्य-जानवरों का बड़ा शौकीन है। उसने अपने आणिसंग्रहालय में दो छोरंग छोर तीन विम्पन्त्री इस प्रकार तीन बन्दर रख रक्खे हैं छोर उनके साथ वह बिलकुल छोटे बच्चों का सा व्यवहार करता है। वे बन्दर भोजन करते समय बिलकुल मनुष्य की तरह जुपचाप मेज के सामने कुर्सी पर बैठ कर चम्मच छोर काँटो से खाना खाते हैं। भोजन के समय बारी-बारी से उनमें से एक परोसने का काम करता है। भोजन कर चुकने पर सफाई करने का काम उन्होंके जिन्मे है और वे बड़ी सफाई से, बिना किसी रालती के, उसे करते हैं।

इन बन्दरों की बुद्धिमत्ता के कुछ उदाहरण उसने दिये हैं। उनमें चावियों के गुच्छे में से भिन्न-भिन्न चावियों निकाल कर उनसे ताले खोलने की बात है और ऐसे ही और भी बहुत से उदाहरण है। बन्दरों में खभावतः जागरूक-बुद्धि बहुत होती है। इससे कोई भी चीज हाथ में आते ही वे उसे सन्न तरफ से बड़ी बारीकी के साथ देखने-भालते हैं। इनमें से एक बन्दर तो थोड़े ही दिनों में साइकिल पर बैठना सीख गया और अब उसे इसमें इतना मजा आता है कि घएटों वह बाग के अन्दर साइकिल पर

· जीवन-विकासः

इधर से उघर घूमता रहता है और एक बार साईकिल पर विठा नहीं कि ऐसी तेजी से उसे चलाता है कि उसे पकड़ना बड़ा कठिन होता है।





मनुष्य श्रीर जानवर

दिये गये हैं। उनसे साधारणतः पाठकों के ध्यान में यह बात आगई होगी कि जानवरों में भी बुद्धि होती है। जानवरों में सी बुद्धि होती है। जानवरों में हमारी ही तरह मन और बुद्धि है, इतना ही नहीं, बल्कि हममें जो भिन्न-भिन्न मनोविकार होते हैं उनमें से अधिकांश जानवरों में भी होते हैं और हमारी ही तरह उनमें भी वे मनोम्विकार चर्था, हाव-भाव अथवा अंग-विकेप के द्वारा दिखाई पढ़ते हैं। जानवरों में हमारी तरह आश्चर्य, भय, ममता, जिहासा, मत्सर, राग, दया, ईध्या, गर्व, शोक, परोपकार-बुद्धि, प्रतिशोध,

लज्जा--मतलब यह कि धर्म-जिज्ञासा और नैतिकता को छोड़ कर श्रीर सब मनोविकार हैं, यह उनके व्यवहार से स्पष्ट दिखाई पड़ता है। उत्पादक-बुद्धि की भी बात लें, तो यह हम पहले देख ही चुके हैं कि यह तो जानवरों में हमसे भी ज्यादा होती है। परन्तु इतना सब कुछ होने पर भी इस बात को कोई श्रस्तीकार नहीं कर सकता कि फिर भी मनुष्य श्रौर जानवर की बुद्धिमत्ता में बड़ा भारी भेद रहता ही है। किसी श्रशिचित मनुष्य से यदि यह कहा जाय कि मनुष्य श्रीर जानवर की बुद्धिमत्ता मे कोई भेद नहीं, तो वह इसे न मानेगा । वह इमपर हँसेगा और कहेगा, 'मनुष्य मनुष्य ही है श्रोर जानवर जानवर ही।' श्रंप्रेजी भाषा मे एक उक्ति है—'मानवजाति का पर्याप्त अध्ययन करना हो तो मतुष्य का अध्ययन करना चाहिए' (The proper study of mankind is man), इसका भी यही मर्भ है। कारण कि जानवर भोर मनुष्य की बुद्धिमत्ता का अन्तर पद-पद पर हमारे सामने आता है। मनुष्य और जानवर की बुद्धिमत्ता के बारे से पहला श्रीर सबसे बड़ा श्रतएव तत्काल हमारी नजर पड़ने वाला श्रन्तर उनकी भाषा का है। जानवरों के संबंध में बोलते हुए हम सदा 'मूक पशु' शब्द का प्रयोग करते हैं। जानवरों में हमारी तरह बाणी नहीं है, हमारी तरह उनमे भाषा नहीं है। भाषा के द्वारा एक मलुष्य दूसरे मलुष्य को अपने विचार कह सकता है, परन्तुः 388

भाषा के सभाव में जानवर ऐसा नहीं कर सकते। भाषा के द्वारा मनुष्य की बुद्धि का कितना विकास हुआ है ? भाषा के द्वारा मनुष्य के विचार कितने प्रगर्भ हो गये हैं ? भाषा के कारण ही मनुष्य को वार्मय निर्माण करना आया। भाषा के कारण ही मनुष्य ने भिन्न-भिन्न शास्त्र और भिन्न-भिन्न विद्यार्थीं का निर्माण किया—और, विद्या के सामर्थ्य में इस जगत् में मनुष्य ने क्या-**क्या नहीं किया ? यह विद्या प्राप्त होने का साधन ही जव** भाषा है, तब अवश्य ही फोई भी मनुष्य हमसे कहेगा कि मनुष्य और पशु में जयतक इतना यड़ा फर्क है तयतक एक के मन का विकास दूसरे के मन से कैसे हो सकता है ? जिन जानवरों को बिलकुल बोलना ही नहीं श्रावा, उनसे बोलने वाले मनुष्य का निर्माण कैसे हो सकता है ? खतः प्रस्तुत खध्याय में इस भाषा के **भरन** के सम्बन्ध में जरा विस्तार के साथ उड़ापोह की जायगी।

भाषा के सम्बन्ध में पहली धात जो ध्यान में रखनी चाहिए वह यह है कि भाषा की यह ज्याख्या ठीक नहीं है कि "हम जो बोलते या लिखते हैं नहीं भाषा है।" सामान्य ज्यवहार में यह ज्याख्या लागू हो सकती है, परन्तु हमें भाषा की श्रोर जरा ज्यापक श्रोर शास्त्रीय रीति में देखना चाहिए। ऐसी भी भाषा हो सकती है कि जिसमें बोलना श्रोर लिखना न श्राता हो। युद्ध में कितनी नाना प्रकार की सांकेतिक भाषाश्रो का उपयोग

किया जाता है। कई बार एक जगह की वात दूसरी जगह पहुँ-चाने के लिए दो शीशों का उपयोग किया जाता है । परावर्त्तन के द्वारा प्रकाश को किरण को एक स्थान के शीशे पर ने द्सरे स्थान के शीशे पर पहुँचाते हैं और इससे मृल-स्थान के शीशे की जैसी हलचल होती है उसी के अनुसार दूसरे स्थान के प्रकाश की किरण भी वदलवीं है श्रीर इस प्रकार केवल एक स्थान की बात दूर के दूसरे स्थान पर केवल सांकेतिक रीति से पहुँचाई जा सकता है। तार की कट-कट भाषा सवकी परिचित है। दक्तिण भारत मे कुछ (लोग कभी-कभी करपछवी भाषा का उपयोग करते हैं। इस भाषा में सम्भाषण करना हो तो केवल हाथों की श्रंगुलियों का उपधोग किया जाता है। सतलब यह कि लिखना व बोलना न त्राने वाली भी भाषा हो सकती है। भाषा का हेतु एवं प्रयोजन विचार-विनिमय है । इस व्यापक दृष्टि से भाषा का विचार करने पर हमें भाषा की व्याख्या इस प्रकार करनी चाहिए कि "जिस जिस सयोग से हम श्रपने विचार श्रथवा मनोविकार प्रकट कर सकें वड कोई भी सांकेतिक पद्वति भाषा है।" इस रीति से भाषा की व्याख्या करने पर सहज ही **हमें** यह मालूम पड़ेगा कि बोलना-लिखना श्राने वाली भाषा के ऋति-रिक्त नीचे दी हुई दूसरी अनेक रीतियों से भी हम अपने विचार किंवा मनोविकार प्रकट करते हैं-

- (१) बुद्धिहीन अथवा विचार-रहित, अस्पष्ट और अस्पुट ध्विन के द्वारा। उदाहरणार्थ, पीड़ा हीने पर हम कराहते हैं। इसमें हमें होने वाला दुःख, हमें न माल्म होते हुए, अस्पष्ट प्रकार की एक ध्विन के द्वारा प्रकट होता है और दूसरों को माल्म पड़ता है।
- (२) विचारयुक्त किंवा युद्धि-द्वारा विशेष रूप से वनाई हुई परन्तु पहले ही की तरह श्रम्पष्ट धौर श्रम्फुट ध्वनि के द्वारा। उदाहरणार्थ, हुद्धारे के निए हूँ श्रीर नकारे के लिए 'ऊँ हूँ का रूम उपयोग करते हैं।
- (३) विचार किये वगैर होने वाले हाव-भाव किंवा अंग विचेष के द्वारा । उन्नहरणार्थ हर्ष के समय हमारे मुखपर हास्य स्त्रीर कोध के समय माथे पर पडने वाले सल ।
- (४) जान-यूम कर किये हुए हाव भाव किंवा ऋंग-विद्येष के द्वारा। उदाहरणार्थ, किसी को अपने नजदीक युलाने के लिए हाथ से इशारा करना।

यहाँ यह वात त्रिशेप महत्व की छौर ध्यान देने योग्य है कि ऊपर जिन भिन्न-भिन्न भाषा-पद्धतियों के कुछ नमूने दिये गये हैं हमारी तरह पशु भी उन सबको व्यवहार में लाते हैं। पशुक्रों में ऐसी भाषायें हमेशा व्यवहत होती हैं, जैसा कि नीचे के कुछ उदाहरखों से प्रकट होगा।

यह पिछले श्रध्याय में कहा जा चुका है कि ततैया, मधु-मंक्ली श्रोर चीटियाँ श्रपने विचार दूसरे ततेयो, मधुमिक्सयों श्रीर चिटियों पर प्रकट कर सकते हैं। मधुमक्खी को जब किसी जगहं बहुत सा मधु (शहद) दिखाई देता है तो वह अपने छत्ते को लौटकर अपने साथ सैकड़ों अन्य मधुमनिखयो को छे श्राती हैं। वे ऐसां ऊपर टी हुई श्रथवा वैसी ही किसी सांकेतिकः पद्धित के द्वारा ही कर सकती होगी, इसमें संशय नहीं। चीटी-चोटो की कतार-की-कतार जन चल रही होती है तब बीच से ही कहीं वह कतार मुझे तो यह बात तुरन्त दूसरी चींटियों तक पहुँच जाती है स्त्रोर वे सवकी सब लौट पडती है, यह बहुतो ने देखा होगा। सर जॉन लैबॉक ने इस संबंध मे एक साधारण प्रयोग किया था । चींटियो के एक मुख्ड से उन्होंने तीन लम्बे लम्बे फीते इधर-उधर लगाये। इन फीतो के दूर के सिरे उन्होने तीन भिन्न-भिन्न काँच के बर्तनों में डाल दिये। एक वर्तन में उन्होंने चीटियो के ४००-५०० अगडे रक्खे, दूसरे वर्तन मे सिर्फ २-३ ही अगडे रक्खे, श्रौर तीसरे वर्तन को बिलकुल खाली रक्खा । तटुपरांत उन्होने प्रत्येक बर्तन में एक-एक चीटी छोड़ दी। चीटी अगडा लेती, मुख्ड मे जाती, श्रौर फिर दूसरा श्रयडा लेने के लिए वापस बर्तन मे श्राती । सर जॉन दो-तीन श्रग्रहों वाले बर्तन में हर बार एक-एक नया ऋएडा डालते जाते थे, जिससे उसमे के

अगरे समाप्त न हो जाये। प्रयोग के अन्त में उन्हें मालूम पड़ा कि जिस वर्तन में बहुत-से अगरे थे उसमें ४७॥ घएटो के दर्मि-यान २५७ चींटियाँ पहली चीटी की मदद को आई; जिस वर्तन में सिर्फ २-३ अगरे थे उसमें ५३ घएटे के दर्मियान सिर्फ ८२ दूसरी चींटियाँ आई; और जो वर्तन खाली था उसमें एक भी चींटी नहीं आई। इसपर से यह मालूम पड़ता है कि चींटियों में यह खबर एक दूसरे को बताने का कोई साधन अवश्य होना चाहिए कि अमुक-अमुक स्थान पर इतना-इतना माल है। चींटियों और मधुमिक्खयों के मुँह के पास की मूखें उनका यह साधन-

मुर्गी के बच्चे जब उससे दूर होते हैं, श्रीर जब कोई संशया-स्पद एवं भयजनक पदार्थ उसे श्रपने पास श्राता मालूम पड़ता है, तब तुरन्त वह एक विशेष प्रकार का खर करती है श्रीर उसके बच्चे श्रपनी माँ का वह खर सुनते ही उसके डैनो के नीचे जा पहुँचते हैं—यह बात बहुतो ने देखी होगी। रे नाम के एक श्रादमी ने देखा है कि मुर्गी श्रपने भिन्न-भिन्न मनोविकारो को श्राठ-दस जुश-जुदा खरों में व्यक्त करती है।

घोड़े और खबर का परस्पर सम्भापण सांकेतिक भाषा में कैसे होता है, इसका एक उदाहरण नीचे दिया जाता है।

एक वोड़ा एक छोटे-से ऋहाते में रहता था। उस ऋहाते.

२५१.

में एक फाटक या और उसमें वाहर-भीतर हमेशा लकड़ी लगी - रहती थी। इतने पर भी अनक बार घोड़ा बाहर निकल आता था! इसके लिए वह यह युक्ति करता। पहले अपना सिर ऊँचा करके अन्दर की लकड़ी निकाल डालता और फिर खूब जोर से हिनिहिनाने लगता। उसकी इस हिनिहनाहट का सुनते ही पास के बाड़े से एक खबर वहाँ आता और बाहर की लकड़ी निकाल देता। फिर दोनो मजे से बाहर आकर मौज किया करते थे।

विली और कुत्ते अनेक बार भिन्न-भिन्न खरों में और अगविलेगे के द्वारा अपना हेतु व्यक्त करते हैं। कई बार घर में
पली हुई बिली और कुत्ती जब किसी सॉप बगैरा को देखती हैं
तब उसकी ओर अपने मालिक का ध्यान आकर्षित करने के
लिए नाना प्रकार के उपाय करती हैं। पहले-पहल तो मालिक
के पास जाकर पुकार करती है श्मीर वह पीछे-पीछे आवे इसके
लिए उस तरफ को चलती हैं। इस युक्ति में सफल न हो तो
फिर वे अपने मालिक की धोती या कुर्का अपने मुँह या पजे में
दवा कर उसे उस तरफ ले जाने का प्रयत्न करती हैं। मतलब
-यह कि किसी-न-किसी प्रकार मालिक उस तरफ चले।

एक मजूरिन हर रोज दूध िकालने के वाद प्याले में दूध लेकर उसे एक टेरियर कुत्ते को दिया करती थी । एक दिन सिलाई के किसी काम में उलमी रहने के कारण वह उस टेरियर को दृध देना मूल गई। तब उस कुत्ते ने नाना प्रकार से उसे दृध देने की याद दिलाने का प्रयत्न किया; परन्तु वह सफल न हुआ। अन्त में वह रसोईघर से एक प्याला लाया और दाँतो से पकड़ कर इसके सामने रक्खा और इस प्रकार अपनी आवश्यकता प्रकट की। यह ध्यान रखने योग्य बात है कि इसके के इस तरह की आदत पहले कभी न थी।

ें अपने मालिक के कष्ट में पड़ने पर, दूसरो तक यह बात पहुँचा कर, मालिक की मुक्ति कराने के बारे में कुत्ते कुत्तियों के बहुत-से उदाहरण दिये जा सकते हैं। आवर्डीन के पास डा० बीटी पर'घटित होने वाला एक उदाहरण लीजिए । शरद-ऋतु में वहाँ की डी नाम की नदी वर्फ से जमी पड़ी थी, इस समय श्रायविन नाम का मनुल्य नदी से डर्सपार जा रहा था । जाते-जाते बीच ही से उसके पाँचों के नीचे का बंफी पिघल कर फिड पड़ा श्रीर वह पानी में जा गिरा । सीभाग्य से उसके पास एक बन्द्के थी। उसे उस छेद पर रख कर उसके आधार पर जैसे-तैसे वह पानी मे लटकता रहा । उसके पास एक विश्वस्त कुत्ता था, उसने अपने मालिक को बचाने का बहुत-कुछ प्रयत्न किया, परन्तु उसे सफलता न मिली। तब तुरन्त ही वह कुत्ता पाम के गाँव मे दौड़ गया श्रीर वहाँ जो मनुष्य उसे पहले पहल दिखाई दिया उसके कोट की दाँतों से पकड़ कर उसे नदी की तरफ

રષર્

खीचने लगा। उस कुत्ते का हेतु समम कर वह आदमी उसके पीछे-पीछे गया और उसने श्रायर्विन को बचा लिया।

कुत्तो की ही तरह बिना पूँछ के छौर पूँछवाले वन्दर भी. श्रपनी इच्छा, मनोविकार श्रौर साधारण विचार ध्वनि, श्रंग-वित्तेप, हाव-भाव इत्यादि के द्वारा प्रकट कर सकते हैं श्रीर इसके भी बहुतसे उदाहरण दिये जाते है। इतना ही नही बल्कि कुत्ती, विल्ली, बन्दर इत्यादि प्राणी थोड़ा-बहुत श्रज्ञर-ज्ञान भी कर सकते है । इस विषय मे सर जॉन लैंबॉक ने बहुत-से प्रयोग किये-हैं श्रीर उनपर से उसने यह सिद्ध किया है कि इन प्राणियों को श्रद्धारो व चिन्हो का कुछ ज्ञान कराया जा सकता है।स्थानामाव से ये प्रयोग यहाँ नही दिये जा सकते। परन्तु इन सब बातो श्रीर विवेचना का सार एक ही है, श्रीर वह यही कि हम बोलते-लिखते हैं वह भाषा 'यद्यपि पशुत्रां को नही आती, फिर भी वे ·श्रपने मनोत्रिकार, इच्छा श्रौर मामूली त्रिचार श्रग-विन्नेप, हाव-, भाव श्रथवा श्रस्पृष्ट एवं श्रस्फुट ध्वनि के द्वारा दूसरो पर प्रकट. कर सकते हैं। श्रथवा इसी बात को दूसरे शंदी में कहा जाय, तो कहना होगा कि पशुआं में भी एक प्रकार की सांकेतिक भाषा अचिलत है।

इस सम्बन्ध में दूसरी ध्यान रखने लायक बात यह है कि: हमेशा के व्यवहार में भी हम जिस भाषा का उपयोग करते हैं, २५४ इसमें अनेक वार हमारा अर्थ-बोध ठीक होने के लिए हम भी उपयुक्त सांकेतिक पद्धति अर्थात् खर-भेद, हाव-भाव और श्चांग-विद्येप इत्यादि का उपयोग करते हैं। वेदों में शब्दों का श्रर्थ खर-भेद पर अवलिम्बत है, यह बात सर्वश्रुत है। इन्द्र को द्रगड देने के लिए, बृत्रासुर ने शंकर से वर माँगा। उस, समय 'इन्द्र शत्रुः' शब्द मे दूसरी जगह खर करने के सबब उस शब्द का इतना विपरीत अर्थ हुआ कि इन्द्र को दगड देने की शक्ति चुत्रासुर को मिलने के बजाय उलटे इन्द्र को ही चुत्रासुर का वध करने की शक्ति प्राप्त हो गई श्रीर इस जरा-सी ग़लती के सबब न्चुत्रा नुर का मरण हो गया। मतलव यह कि शब्दो का अर्थ अनेक बार इसपर अवलिबत रहता है, जिस प्रकार कि इम इस शब्द का उचारण करते हैं। स्वर-भेद श्रौर अंग-विचेप का चोलने में हमें कितना उपयोग होता है, इसकी श्रोर हमारा नक्ष्य अभी तक नहीं गया है। इससे हम इसकी करपना नहीं, कर सकते । परन्तु इस बात की भोर हम अगर पूरा ध्यान दें तो न्बह हमें साल्स पड़ जायगा।

शिवे अची की ही बात हम लें तो हमें मालूम पड़ेगा कि विलक्षण छोटी अवस्था के बच्चे अपने विचार किंवा इच्छा प्रकट करने के लिए शब्दों का उपयोग शायद ही कभी करते हैं। उदाहरण के लिए ५-६ महीने का बच्चा अपनी माँ के पास आने

पर उसकी तरफ देखते हुए हॅस कर अपना हुए प्रकट करता है । भूख लगने पर रोने लगता है। इसके बाद जैसे-जैसे उसमे समक आवी' जाती है वैसे-वैसे उसकी इच्छार्ये और आवश्यकतार्ये बढ़ती जाती हैं। तथापि इन सव श्रावश्यकताओं या इच्छाश्रों को बंह श्रंगं-विक्षेप, इशारो श्रीर भिन्न-भिन्न खरों से व्यक्त करता है। जन्मं से ही जो बालक पागल होते हैं, अथवा जिन के बोलने में हकलापन होता है, ऐसे वालकों को बड़े होने पर भी बहुतः बोलंना नहीं श्राता । मगर अपनी सब इच्छारें वे उक्त सांकेतिक भाषा की मदद से प्रकट कर सकते हैं। अंग-विक्षेप और खर-मेद का अपने विचार परिणामकारक रीति से दूसरो को समभा देने में कितना उपयोग होता है, यह उनकी समक मे सहज ही भाजायगा, जिन्होने कि प्रसिद्ध-प्रसिद्ध वक्तात्रों के भाषण सुने होंगे अथवा जिन्होंने अभ्यस्त नटों के अभिनय देखे होंगे। तथापि इस सम्बन्ध में हमारे रात दिन के अनुभव में आने-बाला भी एक उदाहरण दिया जा सकता है श्रीर वह तोतले मनुष्यों का है। तोतले श्रादमी जव बोलते हैं तब वे सदा हाथों का इशारा करते जाते हैं, यह बहुतों ने देखा होगा । उनमें भी जब कभी वे बहुत श्रङ्ते हैं उस समय उनके हाथों के इंशारे इंतने ज्यादा होते हैं कि मानों उनके द्वारा अपने ं । ' मुँह से बाहर निकालने का उनका निश्चय ही हो गया हो ।

मनुष्य और जानवर

शब्द-प्रयोग के साथ ही खर-भेद और हाव-भाव का भी हमारा अर्थ व्यक्त करने में कितना सहज उपयोग होता है, यह इन उदाहरणों से स्पष्ट है।

विलकुल जगली हालत में रहने वाले लोगो को देखने पर भी हमें विशेषतया यही वात माल्म पड़ेगी । आफ्रिका और श्रमेरिका में जो विलकुल जंगली श्रीर श्रादिम जातियाँ हैं (जिनका सुधार नहीं हुआ है), उनके व्यवहार पर यदि हम ध्यान दें तो माछ्म पड़ेगा कि अपने निरन्तर व्यवहार में उक्त सांकेतिक माषा का वे बहुत ज्यादा उपयोग करते हैं। कर्नल मैलरी ने ऐसे लोगो की भाषात्रों के सम्बन्ध मे एक बड़ी पुस्तक लिखी है। उसमें यह वात साफ तौर पर वताई गई है । इतना ही नहीं बल्कि उसने यह भी वताया है कि उनके बहुत-से इशारे श्रीर हाव-भाव विलक्क वैसे ही होते हैं, जैसे हम करते हैं। इसपर से उसका यह कहना है कि हाव-भाव श्रौर स्वर-भेद की भाषा एक प्रकार की नैसर्गिक श्रौर साधारण भाषा है । ये जगली लोग इस सांकेतिक भाषा के द्वारा घरटो एक-दूसरे से कैसे बोलते रहते हैं, टायलर ने इसके बहुत-से वर्णन दिये हैं।

एक श्रौर वात से भी यह सिद्ध होता है कि श्रंग-विक्षेप श्रौर हाव-भाव इत्यादि की भाषा नैसर्गिक भाषा है। जो लोग जन्म ही से गूंगे श्रौर बहरे होते हैं, श्रवश्य ही वे श्राजन्म नहीं बोल सकते। ऐसे लोगों की भाषा यही है। सभ्य देशों में जब जंगली लोग पहले-पहल आते हैं तब उन सभ्य, (सुधरे हुए) लोगों में बहरे-गूंगों को देख कर उन्हें बड़ा आनन्द होता है। क्योंकि इन लोगों से अपनी मांकेतिक भाषा के द्वारा वे थोड़ा-बहुत बोल तो सकते हैं।

चीन मे गये हुए एक श्रंप्रेज के बारे मे कहा जाता है कि वह एक होटल मे गया श्रौर वहाँ के नौकर ने उसके सामने एक तरतरी मे कुछ मांस लाकर रक्खा। वह यह जानना चाहता या कि यह मांस किसका है। परन्तु उसे चीनी भाषा न श्राती थी, श्रौर वह चोनी बाल-नौकर श्रप्रेजी भाषा नही जानता था। तब इस नैसर्गिक भाषा का ही सहारा लिया गया। श्रप्रेज ने तरतरी की तरक इशारा करके 'क्रेक्-क्रेक्' (Quack, Quack) कहा श्रौर उस. छोकरे ने 'बॉड,बॉऊ' (Bow, Wow) उत्तर दिया। बस, उसने ताड़ लिया कि यह मांस कुत्ते- का है।

इसपर से पाठको को यह कल्पना हो गई होगी कि हाव-भाव श्रोर श्रंग-विशेष इत्यादि का जगली श्रीर वहरे-गूँगे लोगो मे कितना उपयोग होता है। ये लोग इस सांकेतिक भाषा का उपयोग हमारी सदा की भाषा की भाँति बोलने श्रथवा दूसरों से श्रपने विचार कहने के काम मे सपाटे के साथ किया करते हैं। परन्तु श्रपनी हमेशा की भाषा के बजाय यदि इस सांकेतिक श्रीर

स्वाभाविक भाषा का उपयोग करना हमें आ जाय, तो भी यह बात ध्यान मे रखनी चाहिए कि हम इस तरह से अपने सब विचार इस भाषा के द्वारा न्यक्त नहीं कर 'सकते । ज़ंगली-लोगो चौर जन्म से ही गूरो-बहरे पैदा होने वाले लोगों की बुद्धि जैसे हमारी श्रपेदाबहुत कम,होती है वैसे ही उन्हे विचार भी हमारी ही तरह गहन, गूड श्रीर श्रमुर्त-खरूप के नहीं होते श्रीर चनकी रहन-सहन विलकुल सादा होती है। उनकी जहरतें बहुत थोड़ी होती है। खाने, पीने, शिकार करने इत्यादि ऐसी ही बातों में उनका सब समय जाता है। इससे उनके विचार भी बिलकुल सादा होते हैं श्रीर इसीलिए उन्हे एक-दूसरे से इस सांकेतिक भाषा मे बोलना आता है। उनकी इस सांकेतिक भाषा के व्याकर्ण त्रौर उसकी वाक्य-रचना का जिन लोगो ने ऋध्ययन किया है उनके लिखने से भी यही बात स्पष्ट होती है। हमारी भाषा की अपेत्ता इस भाषा का न्याकरण श्रत्यन्त सरल श्रीर वाक्य-रचना श्रत्यन्त श्रामीण होती है। हमारी भाषा मे जिस प्रकार, संज्ञा, सर्वनाम; विशेषण, किया इत्यादि भेर होते हैं, उस प्रकार उनकी भाषा में यहुत-से भेद नहीं मिलते, और भाववाचक नामो और अमूर्त विचारों के वाचक शब्द तो त्रिलकुल नहीं होते। इसीलिए जब-तक यह या इस तरह की भाषा प्रचलित होती है तबतक हमारे विचारों की दौड भी वहुत दूर तक नहीं जा सकती। कारणः

कि इस भाषा के द्वारा ऐसे अमूत्त खरूप के विचार किंवा करणना हम एक-दूसरे से नहीं कह सकते। उदाहरणार्थ, आज-कल के समाचारपत्रों में की किसी टिप्पणी को इस भाषा के द्वारा दूसरों को सममाना हो तो वह असम्भव ही होगा; और इसका कारण यही है कि इस प्रकार की स्वामाविक किंवा नैसर्गिक भाषा बिलकुल सादे विचारों की अपेत्ता दूसरे विचार ज्यक्त करने में असमर्थ है। तथापि, उपर्युक्त विवेचन पर से इतनी बात स्पष्ट होगी कि, बोलना-लिखना आनेवाली भाषा के सिवा भाषा के जो दूसरे ऊपर कहे हुए प्रकार हैं वे हममे और पशुओं में एकसे होते हैं और कम-ज्यादा परिमाण में प्रचलित हैं। अतएव इस दृष्टि से हमें यह मानने का कोई कारण नहीं कि पशुओं में और हममें बहुत मेर्द है।

में अबं हम माषा के मुख्य प्रकार अर्थात् वोलने में आनेवाली में बा अर्थवां बुद्धिमंत्ता के साथ किये जानेवाले शब्द-प्रयोगो किया वाक्य-प्रयोगो पर विचार करेंगे। हम जिस प्रकार शब्द या वाक्ये बोलते हैं, जानवरो को उस प्रकार शब्द या वाक्यों का उंचारण करना नहीं आता। यह बात यदि सत्य हो तो भी केवल इतनी सी बात पर हम यह नहीं कह सकते कि उनकी और हमारी बुद्धि में बड़ा भारी कि है। क्योंकि बोलना आने-न आने पर मनुष्यों का मनुष्यत्व अवलम्बित नहीं है। मनुष्य की व्याख्या रहि०

सनुष्य और जानवर

यह करें कि "जिसे बोलना खाता हो वही प्राणी मनुष्य है" तो वह ठीक न होगी। क्योंकि न बोलनेवाले मनुष्य भी बहुत-से मिलते हैं; अनेक मनुष्य जन्मत. गूँगे होते हैं और मरण-पर्यन्त गूँगे ही रहते हैं। बीमारी में जिनकी दाँती भिंच जाती है, अथवा जिन्हे जिव्हा-स्तम्भ (Aphasia) हो जाता है, उनकी जान एकाएक बन्द हो जाती है। दूर क्यो जाय, मनुष्य ही पैदा होने के साथ ही कहाँ बोल सकता है। कम-से-कम डेढ़-दो वर्ष का हुए व्रग्नैर उसे बोलना नही आता। अतएव बोलना आना ही बुद्धिमानी का कोई खास लक्ष्या नहो है; यह तो उन-उन प्राणियों के मुँह और करठ के स्नायुओ एवं मज्जा-तन्तु की विशिष्ट-रचना और उसके विकास पर अवलिन्बत है।

इस सम्बन्ध में दूसरी महत्व की बात यह है कि उपर न बोल सकने वाले जिन मनुष्यों के उदाहरण दिय गये हैं उन्हें खुद तो बोलना नही श्राता, मगर दूसरे लोग जो बोलते हैं उसका मतलब वे सममते हैं, श्रौर यदि यह कहा जाय तो कोई श्रित-श्रयोक्ति न होगी कि बोलना श्राने की श्रपेत्ता बोलने को सम-मना ही बुद्धिमत्ता का वास्तिवक लच्चण है। जो लोग जन्मतः पागल होते है, वे चाहे जितनी बड़-बड़ कर सकते है। परन्तु उस बड़बड़ का श्रर्थ क्या होता है ? उनका दिमाग विकृत होता है श्रीर उनकी बुद्धि कुएठित होती है, इसलिए चाहे वे भड़भड़ बड़-

बंड़ करंलें मगर दूसरों के उचारण किये हुए सादे वाक्य तक र्जनकी समम में नहीं श्राते। इसके विपरीत एक वर्ष की वय के बालक को लीजिए। उसे बोलना विलक्कल नहीं श्राता, परन्तु र्चसको दिमारा ताजा होता है और वय के परिमाण मे बुद्धि कुछ कंम नहीं होती, इसमें बोलना आने से पहले ही वह श्रौरो का बोलनो सममने, लगता है। अतएव यह सममना भूल होगी कि शब्दो या वाक्यो का केवल उचारण करना न आया तो बुद्धि बिलकुलं नहीं है। इसके विपरीत शब्दों या वॉक्यो का श्रर्थ सममः में बाना ही बुद्धिमत्ता का लत्त्रण मानना चाहिए। श्रव इस दृष्टि से पशुत्रों की घोर देखे तो हमें मालूम पड़ेगा कि रात-दिन मनुष्य के संसर्ग मे आनेवाले कुत्ते, बिही, घीड़े, हाथी, मनुष्यनुमा बन्दर इत्यादि प्राणी शब्दों के अर्थ ही नही समिमने लगते बल्क अभ्यास से कई वाक्यों के अर्थ भी वे ठीक-ठीक लगा लेते हैं। कुछ ही दिनों में ये अपने नाम पहचानने लगते हैं, यह 'हम' रात-दिन देखते ही हैं। 'सर्कस मे इन प्राणियो को थोड़ी-सी ही शिचा में कितने तरह के शब्द श्रीर वाक्य सममा दिये जाते है। यह प्रश्न महत्वपूर्ण है, इसलिए इस सम्बन्ध मे विश्वास-योग्य कुछं उदाहरणं श्रोर दिये जाते है।

ं श्री० गेरॉल्ड यो के पास एक कुत्ता था। उसने उसे ऐसा ं था कि उसे जो भी चीज खाने को दी जाती जनतक उसका मालिक 'दी गई" (Paid for) न कहता तबतक वह उसे मुँह में न रखता, खाने की चीज को अपने नथने पर रक्खें रहता था। 'दी गई' (Paid for) शब्द को वह इतनी श्रचू-कता के साथ पहचानने लगा था कि किसी वाक्य मे भी वह इस शब्द को सुनता तो तुरन्त अपने मुँह की चीज को खाजाता था। इसके विपरीत 'दी गई' (Paid toi) जैसा दूसरा कोई भी शब्द सुनने पर वह ऐसा कभी न करता। स्काटलैएड मे एक किसान के पास एक कुत्ता था। वह मालिक की बहुत-सी बोल-चाल सममता था। हॉग नॉमक कविने उस कुत्ते का हाल लिखा है। एक दिन उसका मालिक अपने घर पर चुपचाप बैठा हुआ था और कुत्ता भी उसके पास ही पड़ा हुआ था। किसान ने हॉग को अपनी बात का विश्वास कराने के लिए हमेशा की तरह कहा, "जान पड़ता है कि हमारे खेत में बछड़े आ घुसे है श्रीर त्राल् खा रहे हैं।" अपने मालिक के ये शब्द सुनते ही कुत्ता भागा हुआ आलू के खेत पर पहुँचा और उस खेत का चक्कर लगाया । परन्तु खेत मे बछड़े बिलकुल न थे, इसलिए लौटकर वह चुपचाप अपने मालिक के पास आ वैठा। किसान ने फिरसे कहा, "जान पड़ता है कि बछड़े खेत मे ही हैं।" इन शब्दो का सुनते ही कुत्ता फिर पहले ही की तरह उठा और खेत के पास न्जीकर लौट आया। परन्तु तीसरी बार जब मालिक ने उन्ही शब्दो **१२६३** को दुहराया तो कुत्ते को विश्वास होगया कि मालिक सुक्ते बहका रहा है, इसलिए मालिक की तरफ देख कर उसने सिर्फ. अपनी पूँछ हिलाई और चुपचाप बैठ गया।

लन्दन के प्राणी-संप्रहालय का एक चिम्पन्ती (मनुष्य-नुमा वन्दर) इस बात का और भी अधिक विश्वसनीय उदाहरण है कि जानवर शब्दों के अर्थ समम सकते हैं। इस वन्दर को उसके रत्तक ने इतने शब्द श्रौर वाक्य सिखाये थे कि इस विषय में यह वन्दर पूरा बोलना न आनेवाले छोटे वालक जैसा ही मालूम पड़ता था। उसे कुछ निश्चित शब्द और वाक्य ही नहीं आते थे, बल्कि उन शब्दों का भिन्न-भिन्न वाक्यों में होने-वाला उपयोग भी मालूम था। उदाहरखार्थ, रक्तक उसके हाथ में ् घास का तिनका देकर उस तिनके को पिंजरे के चाहे जिस छड़ से नाहर निकालने को कहता था। वह कहता कि ''तेरे पॉव के पास की चीज को अपने पास की छड़ से छड़ के रास्ते बाहर निकाल।" श्रौर तुरन्त ही उस-उस छड़ के रास्ते वह बन्दर उस तिनके को बाहर निकाल देता था। इस समय वह रच्चक अपने हाथों से अथवा और किसी, प्रकार उसको कोई इशारा नहीं करता था। इस बात को लन्दन मे बहुतेरे श्राटिमयो ने श्रपनी श्रॉलों देखा है।

, इसपर से इंस वात की कल्पना पाठकों को होगी कि २६४ पशुत्रों में शब्दों का अर्थ सममने की कितनी शक्ति है। श्रौर चसपर से उनकी बुद्धिमत्ता की भी गवाही मिलेगी।इस विषय में उनकी बुद्धिमत्ता खास तौर पर एक डेढ़ वर्ष के वसे जितनी होती है। दोनों में फर्क़ इतना ही है कि छोटे वच्चे की बुद्धिमत्ता इसके श्रागे वरावर बढ़ती जाती है श्रीर पशुकी बुद्धिमत्ता यहीं समाप्त हो जाती है। श्रीर इसका मुख्य कारण यही है कि छोटे वर्चे में इस समय वाणी न होने के सबव उसे बोलना नहीं आता है तथापि उसमें बोल सकने की शक्ति होती है; इसलिए आगे जैसे-जैसे वह बढ़ता जाता है वैसे-वैसे वह बोलने लगता है, श्रीर जैसे ही उसे मो इ-तोड़ कर वोलना आने लगता है वैसे ही त-स्काल उसकी वुद्धिमत्ता पर उसकी प्रतिक्रिया होकर वह बढ़ती जाती है। बुद्धिमत्ता वढ़ी कि वह अधिक बोलने लगता है। इस प्रकार यह भाषा किंवा वाणी श्रौर बुद्धिमत्ता की किया-प्रति-किया वरावर जारी रहकर कुछ दिनों में छोटे वचे की बुद्धिमत्ता पशुश्रों की सामान्य बुद्धिमत्ता की श्रपेत्ता इतनी श्राधिक वढ़ती है कि हमें ऐसा माल्म पड़ने लगता है मानों इन दोनों की चुद्धि-मत्ता का एक दूसरे से कोई संबंध नहीं है, एक की बुद्धिमत्ता से दूसरे की बुद्धिमत्ता का विकास हाना श्रसम्भव है। प्रारम्भ से यह वात हमारी समम में नहीं आती कि वाणी का विचारों और चुद्धिमत्ता पर कितना अधिक असर होता है; और इसलिए यह

कहना हमें श्राश्चर्य-पूर्ण माल्म पड़ता है कि केवल मनुंब्यों की व्राणी के सबब उनकी बुद्धि का इतना विकास हुआ। हमे ऐसा माल्म पड़ता है कि पशु की अपेता मनुःय इतना बुद्धिमान है कि उसका कारण, उसमें केवल वाणी का होना न होकर इन दोनों के मूल में ही दूसरा कोई-न कोई वड़ा फर्क होना , चाहिए। मनुष्य की विचार-शक्ति बढ़ाने के काम में वाणी का कितना बड़ा उपयोग होता है, इसे एक-रो हछान्त देकर स्पष्ट किया जायगा।

पहला दृष्टान्त हम गिएत-शास्त्र का लेंगे। गिएत मे अंको का कितना उपयोग है, प्रारम्भ मे यह बाताहमारी समम मे नही श्राती। परन्तु ऐसा कहे तो उसमे रञ्जमात्र श्रतिशयोक्ति न होगी कि अगर मूल मे अंको की कल्पना ही न हुई होती तो गण्जि-शास्त्र हो उत्तन्त्र न होता। श्रको की कल्पना विलक्कल सादी श्रीर श्रासान[े] है। परन्तु इस श्रत्यन्त शीधी श्रीर सरल कल्पना के पायो पर ही गिएल-शास्त्र की विशाल इमारत उठी हुई है। अपरम्भ मे अकही न निकाले गये होते तो जोड़, बाकी गुणा, भाग इत्यादि गणित के सवाला को हम कैसे करते ? यही नहीं, श्रंको के न होने से बहुत होता ता अगुिलया के द्वारा दस पर्यन्त अक गिने जा सकते। परन्तु अ।गे सव गड़बड़ हो जातो और ज्ञान की वृद्धि रुक जाती। बिलकुल जगली लोगो मे अक व संख्यात्रो की करूपना बहुत कम होती है। त्रातः जोड़, गुणा, बाक्षी की *2 & &

' कंल्पना उन्हें बिलकुल नहीं होती। ऐसे लोगों से काम पड़ने पर एक भेड़ की क़ीमत जब एक चुरुट या एक बन्दूक ठहर जाय तो पाँच भेड़ लेकर उसके बदने उन्हें एक साथ पोच बन्दूकें या चुरुट देने पर वे गडबड़ा जाते हैं। ऐसे समय उन्हें अत्येक भेड की कीमत खलग खलग देनी पड़ती है।

इस सबधी दूसरा दृष्टान्त विनिमय-शास्त्र से दिया जा सकता है। पैने के श्रभाव से देन-लेन करना कितना कठिन, मंभट का श्रीर त्रासदायक होता है इसकी कल्पना इस बात का विचार करने पर महज ही हो जायगी कि श्राज संसार मे जितना धन है उसे नाम-शेप कर दे तो कैसी गड़वड मच जायगी। वस्तुतः > देखें तो स्वयं अथवा केवल धन से हमारी कोई भी जहरत पूरी नहीं होती, मगर धन के अभाव में हमारा सारा व्यवहार भी क्तरीय-क्ररीय रुक ही जाता है। धन की कल्पना ही न निकाली गई होती तो सारे व्यवहार मे श्रदला-बव्ली का स्वरूप श्राया होता । श्रम-विभाग का तत्त्व श्रमल मे न श्राया होता । उद्योग-धनधो की वृद्धि न हुई होती श्रीर सुधार की दृष्टि से समाज विलकुल हीन या जंगली स्थिति मे रहा होता। श्रात. गणितशास्त्र की वृद्धि में जो महत्व श्रंको का है, श्रथवा उद्योग-धन्धो की षृद्धि मे धन की जो आवश्यकता है, वही आवश्यकता मनुष्य की वृद्धिमत्तां की वृद्धि में भाषा की है।

भाषा भिन्न-भिन्न शब्दों से मिल कर बनी हुई है, श्रीर वे भिन्न-भिन्न शब्द हैं मूर्च और अमूर्च वस्तुओ एवं कल्पना के हमारे द्वारा रक्ले हुए नाम । श्रतएव जैसे धन हमारी किसी भी त्रावश्यकता की पूर्ति करने का प्रत्यत्त साधन नहीं है, उसी प्रकार शब्द भी कोई पदार्थ नहीं बल्कि उस पदार्थ का हमारे द्वारा रक्ता हुआ नाम है। आम शब्द उचारण करते ही हमारे मन:-चक्कुओं के सामने एक हरे रग का फल उपस्थित होता है। कुत्ता शब्द ब्बारण किया कि एक विशिष्ट प्राणी का चित्र हमारे मन के सामने आता है। इसमे जास ध्यान रखने की वात यह है कि ये दोनो शब्द वह-वह पदार्थ या प्राणी नहीं होते। शब्द तद्वाचक पदार्थ से बिलकुल भिन्न है। वह तो उस चीज को हमारा दिया हुआ नाम अथवा उस पदार्थ को पहचानने के लिए मन में योजित किया हुआ हमारा चिन्ह है। तथावि एक बार पदार्थों को हमने ऐसे नाम दे दिये तो उससे व्यवहार मे एक द्सरे से विचार-विनिमय करने में बडी श्रासानी होती है। क़ुत्ता शब्द को ही लीजिए। इस दो अच्चरी शब्द से ही एकदम कितना श्रर्थ व्यक्त होता है। कुत्ता शब्द उचारण करते ही हमारे मन:चक्षत्रों के सामने एक चार पाँव, लम्बी नाक का भौकने वाला प्राणी आ उपस्थित होता है। जो जंगली लोग अपना चहुत-सा व्यवहार इशारो के द्वारा अर्थात् सांकेतिक रीति- से २६८

मनुष्य और जानवर

, ही चलाते हैं उन्हे जब कुत्ते की कल्पना दूसरो को करानी हो तो कितनी खटपट करनी पड़ती है ? कर्नल मैलरी ने इसके लिए श्रपनी पुस्तक में ये संकेत दिये हैं, "सबसे पहले हाथ का पंजा भींच कर अपने मुंह की तरफ खीचना। इस से कुत्ते की लम्बी नाक श्रीर मुँह व्यक्त होता है। इसके बाद कुत्ते के लम्बे दाँत दिखाने के लिए एक और संकेत किया जाता है। अन्त में कुत्ते का भौंकना दिखाने के लिए अपने ओठ और मुंह को जल्दी-जल्दी श्राड़ा-टेढ़ा हिलाना पड़ता हैं।" इस प्रकार जो कल्पना हम केवल दो अन्तरों से व्यंक्त कर सकते हैं, भाषा के अभाव मे, उसके लिए इन लोगों को बड़ा परिश्रम करना पड़ता है । इसलिए सर्वप्रथम तो सुविधा की । दृष्टि से हमे शब्दो का और इसलिए भाषा का बड़ा उपयोग है। तदुपरान्त भाषा का दूसरा श्रौर इससे भी बड़ा उपयोग बुद्धिमत्ता की बुद्धि में होता है । जबतक भाषा प्रचलित नहीं हुई होती, जबतक जो-जो बात हम देखते हैं उनके शब्द रूपी नाम नही रक्खे जाते, तबतक हमारे विचारों की दौड़ बाह्य, दृश्य अथवा इंद्रियगम्य सृष्टि के उसपार जाना कभी सभव नहीं होता । भाषा के अभाव मे, बाह्य सृष्टि के उत्पन्न किये हुए संस्कार जवतक हमारी इन्द्रियो पर होते हैं तब-तक हमें उस सृष्टि का ज्ञान रहता है। वे संस्कार नामशेष हुए नहीं कि उसके साथ ही इमारा उस विषयक ज्ञान भी नही-सा ₹६९

हो जाता है, मन शून्याकार होता है। अथवा बहुत हुआ तो ज्ञान थोड़े समय तक बचा रह जाता है। तब ऐसी स्थिति में, जहाँ मूर्त-वस्तु की कल्पना तक हमारे मन मे बहुत समय तक नहीं टिकती वहाँ श्रमूर्त्त वस्तु का विचार या कल्पना कहाँ से श्रायगी ? पशुत्रों मे भाषां, न होने से उनके विचार विलक्कल गुण-धर्म-विशिष्ट अकेवल और मूर्त स्वरूप के होते है और इसी चजह से जो लोग जन्म से ही गूंगे-बहरे होते हैं। उनके विचारो की दौड़ भी इससे बहुत आगे नहीं जा सकती। परन्तु एक बार हमने शब्द प्रचलित किये नहीं कि शनै:शनै: यह स्थिति बदलनी शुरू हा जाती है। क्योंकि, शब्दों के, प्रचलित होते ही प्रचलित सिक्को की तरह चारो तरफ उनका उपयोग होने लगता है। शब्दो की सुविधापूर्ण युक्ति से हमारे मन की प्रहण-शक्ति मे क्रमशः वृद्धि होते हुए उसमे श्रमूर्त विचार करने की सामर्थ्य श्राती जाती है श्रौर इस प्रकार बुद्धिमत्ता, उत्तरोत्तर वढती जाती है।

अपर के विवेचन से यह वात समम मे आ गई होगी कि मनुष्य मे होने वाली बोलने की शक्ति के कारण उसकी बुद्धिमत्ता पशु की बुद्धिमत्ता की अयेना कितने गुणा अधिक होनी चाहिए। श्रतः पशुत्रो श्रौर हमारे बीच बुद्धिमत्ता की दृष्टि से जी बड़ा फर्क दृष्टिगोचर होता है उसका कारण यही है कि पशुत्रो में हमारी तरह बोलने की शक्ति नहीं है । पशुश्रों को यद्यपि चोलना नहीं स्राता तथापि हमारे उचारण किये हुए शब्दो का श्रर्थ सममने जितनी बुद्धिमत्ता उनमे होती है, यह भी हम देख चुके हैं। इसपर से ऐसा कहने में कोई आपित नहीं कि हमारी श्रीर पशुश्रो की बुद्धिमत्ता में होने वाला फर्क देखने में, चाहे बड़ा हो मगर कोई विशेष गुण-दर्शक, गुगा-विशिष्ट अथवा आत्य-न्तिक स्वरूप का न होकर वह केवल उनके बीच होने वाले कम-अधिक दर्जे का ही निदर्शक है। क्यों कि अपर के इस बड़े फर्क के मूल मे एक दूसरी क्षुद्र बात भी है। उनके मुँह श्रीर मुँह के अन्दर हलक के पास के स्तायुत्रों की रचना ऐसी है कि उसके सवव वे स्पष्टतया वर्णों का उचारण नहीं कर सकते । पीछे (पृष्ठ २५३ मे) दिये हुए कुत्ते के उदाहरण मे श्रगर हम ज्ञा भर के लिए ऐसी करपना करें कि उस कुत्ते की बोलना आता था, तो उस मनुष्य के कपड़े दॉत से पकडने के वजाय उसने उससे खासतौर पर "नदी की तरफ चलो" या इसी आशय के दूसरे कोई शब्द कहे होते। अस्तु।

मनुष्यो श्रौर पशुश्रो की बुद्धिमत्ता में दीखने वाला वड़ा फर्क जितना दीखना है उतना बड़ा नहीं है, मनुष्य की बुद्धिमत्ता की वृद्धि छोटेपन से बड़े होने तक किस प्रकार होती जाती है इसपर ध्यान देने से यह बात सहज ही समम में श्रा सकती

है। मनुष्य जब बिलकुल छोटा अर्थात् चार-छ. महीने का हाताः है उस समय वह एक श्रन्तर भी वोलना नहीं जानता श्रीर उसमे वुद्धिमत्ता करीव-करीव नहीं ही होती है। इस समय तो नीचे दर्जे के जानवरों की भाँ ति उसका सारा व्यवहार उत्पादक-बुद्धि से ही चलता है। इसके बाद जैसे-जैसे बढ़ता जाता है वैसे ही धीरे-धीरे समक श्राती जाती है। परन्त इस समय भी जब-तक उसे वोलना नहीं आता तवतक उसका व्यवहार पशुओ की भाषा तक ही परिमित रहता है-श्रर्थात् श्रंग-विचेप, हाव-भाव श्रीर श्रस्फुट एवं श्रस्पष्ट ध्वनि के द्वारा ही होता है। इस समयं उस छोटे बचे को कहीं जाना हो तो वह अपनी माता से यह नहीं कह सकता कि "मुम्में वहाँ ले चल।" बस, उस तरफ श्रपनी श्रंगुली का इशारा करके वह श्रपनी माता को यह बात बताता है और इतने पर भी वह उस तरफ न ले जाय तो फिर अपनी माता का पहा पकड़ कर अपने हेतु अधिक स्पष्ट करता है। तब इस विषय में छोटे बालकों में और ऊपर दिये हुए उदाहरण के कुत्ते में फर्क कहाँ रहा १ क्यों कि कुत्ते और बिल्ली भी किसी सनुष्य को अपने इच्छित स्थान पर ले जाने का प्रयत इसी प्रकार करते हैं, यह हम देख ही चुके हैं। फिर यह भी हमें माछ्म ही है कि वोलना त्राने से पहले बच्चे दूसरो का बोलना सममने लगते हैं और उसके अनुसार काम करते हैं। ें २७२

इस विषय में उन वक्षों के उदाहरण खास तौर पर ध्यान देने योग्य है कि जिन्हे जल्दी बोलना नहीं आता । कुछ बच्चे ४ वर्ष के हो जाने तक भी विलक्कल बोलना नहीं जानते। मगर इससे उनका काम अड़ा नहीं गहता। कारण कि वे सांकेतिक भाषा अर्थात् इशारों का उपयोग करते हैं, और साथ ही दूसरों का बोलना भी बहुत-कुछ समम लेते हैं। इसके बाद जब वे बोलने लगते हैं तब भी पहले-पहल वे विलक्कल सादे और अपने उपयोग में आने वाले शब्द ही सीखते हैं। बाबा, काका, दादा मानों उनके रात-दिन के देखने में आने वाले व्यक्तियों ही के नाम होते हैं। बचपन में वालक मे अनुकरण-शक्ति बहुत होती है। अपने से बड़े क्या-कैसे बोलते हैं, उस श्रोर उनका बराबर ध्यान रहता है, श्रीर तोते की तरह वे उनका श्रतुकरए करने का प्रयक्ष करते रहते हैं। इतना ही नहीं बलिक इस समय वे भिन्न-भिन्न सीधे-सादे शब्द भी खोज निकालते हैं। छोटे बच्चो का बिह्नी श्रीर कुत्ते को 'म्याऊँ' श्रीर 'मों भों' कहना इसी प्रकार का है। यहाँ विली और कुत्ते की अपनी-अपनी वोली और उनकी शक्लों का ध्यान—इन दोनों का सम्बन्ध अथवा संगति छोटे वक्षों के मन में एकसी होती है, और इसी कारण छोटे बच्चे इस शब्द का व्यवहार करते हैं। इस विषय में छोटे बन्नो और तोता, मेना , इत्यादि पित्तयों में बड़ा साम्य होता है। कारण कि तोता, मेना १८ 808

इत्यादि पत्ती भी उनके हमेशा के देखने में आने वाले. मनुष्यो के नाम जल्दी सीख लेते हैं। इतना ही नहीं बल्कि छोटे वची न्की भाँति ये पन्नी भी कुछ शब्द अपने आप खोज निकालते हैं । तोता अपने मालिक के घर में रहने; वाले कुत्ते, को देखते ही उसके भोकने की नक़ल करता है। यही नही बल्किः किसी ्दूसरे कुत्ते पर नजर पडने पर भी वह नकल, करता है। इस उदाहरण मे यह कहने मे क्या हर्ज है कि इसीलिए उस तोते ने अपने कुत्ते का नाम 'भो भों' रक्खा या ? श्रौर इस ट्रिष्ट, से विचार करने पर तोते की बुद्धिमत्ता मे झौर जिसने अभी ही वोलना शुरू किया हो ऐसे वालक की-बुद्धिमत्ता मे कौनसा बड़ा फर्क हुआ ? इस समय भी-इन दोनो की बुद्धिमत्ता में कोई फर्क नहीं होता, अथवा हो भी तो इतना ही कि पित्रयो की बुद्धिमत्ता इससे श्रधिक श्रागे नहीं जाती, जब कि छोटे वसे की बुद्धिमत्ता चरावर बढ़ती जाती-है। परन्तु इसका कारण इन दोनो की बुद्धि-मत्ता मे होने वाला कोई मूल का ही फर्क नहीं है। मूल में दोनों एक ही हैं, परन्तु आनुवंशिक संस्कार एवं परिस्थिति-भिन्नता के कारण एक की बुद्धिमत्ता बराबर बढ़ती जाती है और दूसरे की थोड़े ही समय मे समाप्त हो जाती है। उदाहरणार्थ, उक्त नतोते की ही बात को लें तो हम देखेंगे कि किसी भी जिन्दा , कुत्ते को देखते ही वह 'भो-भो' शब्द उचारण करेगा; परन्तु उसके सामने ₹७0

यदि कुत्ते का चित्र रक्षा जाय तो वह यह नहीं, ससम सकेगा कि असली कुत्ते में श्रोर उस चित्र में क्या सादृश्य है। परन्तु छोटे बचे के ध्यान में वह सारश्य तुरन्त आ जाता है और वह दिन्दा कुत्ता, चीनी के कुत्ते, श्रथवा किसी किताव में होने वाली हुत्ते की त्राकृति, इन स्वको भों भों' नाम से पुकारेगा । श्रौर यही शक्ति धीरे-धीरे वढते हुए आगे जाकर वह इससे भी अधिक सूक्ष्म सादृश्य श्रीर वैधर्म्च को सम्मने लगता है। वेवल दृश्य-पदार्थी के नामों से वह फिर गुएवाचक एवं क्रियावाचक शब्द सीख लेता है। कियापद, विशेषण, सज्ञा, सर्वनाम इत्यादि का उपयोग उसे माछम पड़ने लगता है। धारे-धारे 'तू' श्रोर 'मैं' का अन्तर इसकी तमक में श्राकर वह अपने को 'में' के नाम से सम्बोधन करने लगता है। श्रीर इस प्रकार एकबार उसके ध्यान में यह श्राया नहीं कि हम दिसी-त-किसी सृष्टि से भिन्न हैं, कि उसकी अन्दरुनी विचार-शक्ति बढ़ने लगती है और फिर इस-के आगे उसकी युद्धिमत्ता अपरिमित रूप से बढ़ते हुए वह ऊँचे दर्जे को पहुँच जाता है।

इस सब विवेचन से यह वात पाठकों के ध्यान में आ गई होगी कि यह मानने में कोई भी हर्ज नहीं कि मनुष्य की बुद्धि-मत्ता पशुत्रों को बुद्धिमत्ता में अत्यन्त भिन्न न होकर उसीकी एक परिएत अन्स्था है और इस दृष्टि से विचार करने पर यह

जीवन-विकास

मानना चाहिए कि मनुष्य के मन का विकास पशु के मन से ही हुआ है।





सामान्यं अमं

केसे होता है इस विषयक मोमांसा, और अन्त में मतुष्यों के शारीरिक एवं मानसिक क्रम-विकास इत्यादि वातो का विचार किया—और, यह कहने में हर्ज नहीं कि, प्रस्तुत पुस्तक का काम यहाँ समाप हो जाता है। परन्तु विकासवाद के सम्बन्ध मे केवल अपरी अध्ययन करने वाले सामान्य पाठकों को कुछ अम या रालतफहमी होना सम्भव है। और किसी भी तत्त्व को बताते सेमय उस सम्बन्धी अम के निवारण का प्रयत्न किया ही जाना चाहिए; नहीं तो व्यर्थ गड़बड़ होती है। अतएव, इसं गड़- बड़ को दूर करने के निए, इस श्राखरी श्रध्याय में विकासन सम्बन्धी सामान्य भ्रम की थोडी उहापोह की जाती है।

पहला सामान्य भ्रम विकासवाट श्रौर डार्विन की 'जातियों का मूल' कितात्र मे प्रतिपादित प्राकृतिक चुनाव के सिद्धान्तों के परस्पर सम्बन्ध के बारे में है। कितने ही लोग विकासनाद श्रीर प्राकृतिक चुनाव को एक ही सममते हैं श्रोर इसलिए डार्विन को ही विकासवाद का जनक मानते हैं। परन्तु पहले श्रध्याय में विकासवाद का इतिहास देते हुए हम यह देख चुके हैं कि यह कहना ठीक नहीं है। कारण कि डार्बिन से पहले यफन, लेमार्क, स्पेन्सर और खयं डार्विन के वाप हरसेमस डार्विन ने ही विकासवाद का प्रतिपादन किया था। तब इन सबकी अपेचा चार्ल्स डार्विन का विशेष कौशल कहे तो वह एही है कि उसने अपनी पुस्तक में इन बातों का लोगो को पढने जैसा उत्कृष्ट विवेचन किया है कि विकास कहाँ होता है श्रौर। उसके कारण क्या है, और इससे सर्व-साधारण के मनों मे विकास की सचाई जमी । डार्विन ने अपनी पुस्तक मे यह सिद्ध किया कि जीव-सृष्टि का विकास जीवन-संघर्ष श्रीर प्राकृतिक चुनाव के द्वारा होता है। श्रतः सर्वसाधारण में जब-जब विकासभाद शब्द श्राता है तब-तव इसके साथ डार्विन का नाम ज्ञाने से उन्हे सहज ही यह अम होता है कि विकासवाद, जीवन-धंघर्ष और प्राकृतिक तुनान,

सव एक ही बात है—इनमें परस्पर कोई अन्तर नहीं है। परन्तु यह उनकी भूल है। कारण कि डार्बिन के कथनानुसार जीवन-संवर्ष श्रीर प्राकृतिक चुनाव से क्रमशः विकास होता जाता है। अथवा प्राणियों एवं वनस्पतियों में जो फेर-वदल होते जाते हैं उनका कारण उनमें भोजन के अभाव में जीवित रहने के लिए नवोन परि-स्थिति का मुक्कावला करने की आवश्यकता है। अतः विकासवाद श्रीर प्राकृतिक चुनाव दोनों एक न होकर उनमे परस्पर कार्य-कारण-सन्वन्य है। प्राकृतिक चुनाव कारण है और विकास उससे होने वाला कार्य है।

हार्विन ने अपनी पुस्तक में प्रधानतः विकास के कारणों की मीमांसा की है और यह निश्चय किया है कि प्राकृतिक चुनाव विकास का मुख्य कारण है। इसलिए फिर विकास हुआ या नहीं, यह प्रश्न इस प्रश्न से विलक्षल स्वतंत्र है कि जीवन-संघर्ष जारों है या नहीं अथवा डार्विन का प्राकृतिक चुनाव का तत्त्व ठीक है या नहीं। विकास हुआ या नहीं, इस विषयक प्रमाण हम दूसरे अध्याय में देख ही चुके हैं। उसी प्रकार प्राकृतिक चुनाव संबंधी प्रमाण चौथे अध्याय में दिये गये हैं। इस अध्याय में दिये हुए प्रमाणों पर से प्राकृतिक चुनाव की सत्यता के बारे में किसी का समाधान होगा और दिसी का नहीं भी होगा। डार्विन की जीवितावस्था में और उसके वाद कुछ वर्षों तक प्राकृतिक चुनाव

1286

के तत्त्व पर लोगों का बड़ा भारी विश्वास था ख्रीर प्राणिशास्त्री एवं वनस्पतिशास्त्रियो को ऐसा मालूम पड़ता था कि जीवसृष्टि का विकास होने मे प्राकृतिक चुनाव का तत्त्व बहुत-कुछ श्रंशो में कारणी-भूत हुआ होना चाहिए । परन्तु उसके वाद, आजकल, इस तत्त्व की ज्यापकता के सम्बन्ध में बहुत-सी शंकायें उठी हैं। आनुवं-शिकत्व के सम्बन्ध में मेगडेल, डीरीस इत्यादि ने जो प्रयोग किये, श्रीर उन्हींके अनुरोध से आजकल जो प्रयोग किये जाते हैं, उनपर से शास्त्रज्ञों में, विशेष कर वनस्पतिशास्त्रियों में, इस प्राक्ट-तिक चुनाव की सत्यता के वारे में वहुत-कुछ र ग्रंबिश्वासः उत्पन्न हो गया है। तथापि प्रयोगोः के अन्त मे यदि प्राकृतिक चुनाव का तत्त्व विलकुल गलत सिद्ध हो तो भी उससे विकासवाद को विल-कुल वाधा नही होती; होना सम्भव भी नही है। जिन वनस्पति-शास्त्रियो का प्राकृतिक चुनाव के तत्त्व पर से विश्वास उठा हुआ है, यह बात ध्यान देने योग्ये है कि, विकासवाद की सत्यता पर उनका विश्वास अटल है।

, विकासवाद के बारे में दूसरा सामान्य भ्रम यह है कि बहुतों को ऐसा मालूम पड़ता है कि विकास होने की बात प्राणिमात्र के पीछे लगी हुई है श्रौर उससे उनका छुटकारा सम्भव नहीं है। सर्व-साधारण की यह ग़लतफहमी थी कि जिस प्रकार जो प्राणी पैदा हुआ उसका कभी-न-कभी तो। मरण होगा ही, उस मरण से ३८०

उसका छूट जाना सम्भव नहीं, उसी प्रकार विकास प्राणिमात्र के पीछे,लगा हुआ ऐसा विधान है कि जिसका उल्लंधन नहीं हो सकता। मतलब यह कि कोई भी प्राणी पैदा हुआ नहीं कि उसका विकास होता जाना चाहिए, ऐसा उन्हें मालूम होता है। कारण कि हमने देखा ही है कि किसी भी प्राणी या वनम्पति का जो क्रम-विकास होता जाता है, श्रथवा उसकी शरीर-रचना में कालान्तर में जो अन्तर पड़ता जाता है, वह व्यर्थ नही होता। इसमें कुंछ-न-कुछ कारण जरूर होता है। और यह कहने में हर्ज नहीं कि यह कारण साधारण तौर पर समस्त जीवसृष्टि में एक ही है। यह कारण परिस्थिति में होने वाला फेर-बदल श्रोर उस 'पंरिवर्तित परिस्थिति का समीकरण करने की प्राणि-मात्र की आंवश्यकता है। यदि परिस्थिति न बदली, अथवा परिस्थिति बदलं कर भी उसका किसी प्राणी पर विशेष परिणाम न हुआ, तो उस विशिष्ट प्राणी का विकास नही होगा। मतलब यह कि विकास होना न होना यह सारी बात आस-पास की परिस्थिति और इसकी इस प्राणी पर होने वाली प्रक्रिया पर निर्भर है। श्रदा यह कहना ठीक न होगा कि जीवसृष्टि का विकास , एकसमान ही होना चाहिए।

, मनुष्य का ही हम उदाहरण लें तो चार-पाँच हजार वर्ष पहले की जो ठठरियाँ मिलती हैं उनसे सिद्ध होता है कि इस दिमयान मनुष्य की 'शरीर-रचना में 'चलेलयोग्य कोई: फ़र्क नहीं हुआ, अर्थात् इन चार-गाँच हजार वर्षों के वर्मियान उसके शरीर को तो विकास नहीं हो हुआ। इस हा कार्रण है। अपने आसपास की परिस्थिति को सामाजिक एवं नैतिक बंधनो के द्वारा मनुष्य ने अपने आप ही कृत्रिम कर रक्खा है, जिससे प्रकृति के समस्त नियम मनुष्यों की इस कृत्रिम परिस्थिति पर बंधनकारक नहीं होते। अतः जीवन-संघर्ष का तत्त्व अवश्य ही मानवजाति पर अचर्श लागू नहीं होता। इस तथा अन्य कुछ ऐसे ही कोरणों से मनुष्य का विकास कम-से कम उसके शरीर की है हि

प्राच्य-प्राणिशास्त्र और प्राच्य-वनस्पतिशास्त्र में हलकें दंजें के प्राणियो एवं वनस्पतियों के ऐसे कितने ही उदाहरण मिलते हैं कि उनमें आज लाखों वर्षों में विलक्षल फर्क नहीं हुआ। अमवरा कई लोग इसपर से यह अनुमान लगाते हैं कि इन उदाहरणों से यह सिद्ध होता है कि विकासवाद का सिद्धान्त ही ग्रलत है। इन लोगों में यह धारणा मजवूत जमी होती है कि विकासवाद सत्य हो तो प्रत्येक प्राणी का विकास होना हो चाहिए। तव फिर यदि ऐसे प्राणी मिले कि बहुत समय तक उनमे विकास होता ने दिखाई दे, तो उनकी समम के अनुसार अवश्य ही विकासवाद ग्रलत उहरेगा। परन्तु वस्तुंस्थित ऐसी नहीं है । इतने समय में भी अध्य

इन प्राणियों का विकास न होने का कारण विकासनाद की असत्यता न हो कर उन कारणों का अभाव ही होगा, जिनसे कि विकास होता है। अपर कहे हुए प्राणी या वनस्पति अत्यन्त सादा होने के कारण उनका भोजन भी अत्यन्त सादा और खाभाविक होता है। इससे उनमे जीवन-संघर्ष को जगह ही नही है। इसी प्रकार बाक़ी के प्राणियों की गर्दन और शरीर की रचना और रहन-सहन बहुत सादा होने के कारण श्रास-पाम की परिस्थित जब बदले तब बाकों के आदमियों पर उसका जैसा घनिष्ट परिणाम होता है वैसा इनपर नहीं होता। यदि इस प्रकार इन प्राणियों में विकास होना रक गया।

विकास-विषयक तीसरा सामान्य भ्रम इस शब्द के अर्थ के बारे मे है। इसका कारण, यह है कि इसपर से वास्तव मे जो कल्पना मन मे श्रानी चाहिए, दुर्भीग्य से, यह शब्द उसे ठीक-ठीक व्यक्त करने मे श्रसमर्थ है। विकास शब्द का अर्थ श्रागे बढना होता है, इसलिए जब-जब हम यह कहते है कि किसी प्राणी का विकास होता है उस समय सहज ही हमारे मन में यह कल्पना श्राये बिना नहीं रहती कि वह प्राणी श्रागे-श्रागे बढ़ता जाता है, श्रथवा उसकी प्रगति होती जाती है। इससे साधारणतया हम यह मान बैठते हैं कि जिस अर्थ मे इस जीव-सृष्टि, का विकास होता श्राया है उस अर्थ में श्राज तक बराबर

खसकी प्रगति ही होती आई होनी चाहिए। कारण कि हमारे मनमें ऐसी कल्पना होती है कि विकास ही प्रगति है। परन्तु ऊपर दी हुई दोनों गलतफहिमयों के समान यह भी गलतफहिमी ही ' है, और इसे हमें अपने मन से निकाल डालना चाहिए।

-विकास शब्द का शास्त्रीय अर्थ प्रगति नहीं है ा विकास का तो अर्थ है, अपने आस-पास की परिस्थितिका अनु-सरण कर उसके योग्य होने की क्रिया अथवा परिश्यित से होने-वाला जीव का समीकरण (Adaptation to environment)। अत. किसी प्राणी का विकास होने का अर्थ यह नहीं कि उसकी प्रगति हुई अथवा ; उससे जो नया प्राणी उत्पन्न हुआ वह पहले 'से ऊँचे दर्जे का हुआ, बल्क उसका विकास होने का श्चर्य यह है कि उस प्राणी में कुछ फेर-बदल हुए कि जिनसे वह परिवर्तित परिश्यिति मे टिक सकने मे समर्थ हुन्ना । फिर वह श्रन्तर उस प्राणी को किंचे दर्जे में ले जाने जैसा हो श्रथवा वह उसे नीचे भी ढकेल सकता है। यह सब परिस्थिति पर निर्भर रहेगा। परिस्थिति यदि इस अकार बदले कि उस आणी को ऊँचे दर्जे में जाना उपयोगी हो तो निस्सन्देह उसका विकास ही होगा श्रीर उसके साथ-साथ प्रगति भी होगी। इसके विपरीत परिश्यित में ऐसा परिवर्तन हुआ कि उस प्राणी को नीचे दर्जे में ,जाने पर खाभ होता है तो वह प्राण्धिकस कर न_ा बैठते हुए निस्सन्देह

नीचे के दर्जे में चला जायगा। क्योंकि ऊँचा श्रीर नीचा दर्जी, ये बातें सिफ हमारे मन की कल्पना हैं; श्रौर विकास जो होने-वाला है वह भी प्रकृति के नियमानुसार ही होगा—वह कही हमारे पसन्द्-नापसन्द के मुताबिक नहीं होगा। श्रंप्रजी में एक कहावत है कि प्रकृति अन्धी है। इसका तात्पर्य यही है कि प्रकृति को मनुष्य की पसन्द्-नापसन्द से कोई सरोकार नहीं है। प्रस्तुत स्थान पर प्रकृति का काम इतना ही है कि जब आसपास की परिस्थिति वदले ता उस परिवर्तित परिस्थिति का मुकाबला करने योग्य सामर्थ्य प्राणियो में आना चाहिए। फिर यह काम चाहे ऊँचे दर्जे में जाने से सम्पन्न हो अथवा नीचे दर्जे मे जाने से हो। उससे प्रकृति को काई मतलब नहीं है। प्राणी नीचें दर्जें में गया तो भी उसका विकास तो हुआ ही; परंतु, उसके साथ ही, हमारी दृष्टि से उसकी श्रवनित भी हुई। मतलव यह कि हमं जब यह कहते हैं कि प्राणी या वनस्पतियों का विकास होता है, तब उनकी प्रगति होती हो, यह बात नहीं है। विकास के साथ प्रगति होना जितना शक्य है उतना ही अवनति होना भी संभव है।

उपर्युक्त अम का एक कारण यह है कि विकास के उदाहरणों में हमें बहुधा प्रगति ही हुई दिखाई देती है। वन्दर से मनुष्य होने में विकास के साथ-साथ प्रगति ही हुई है। परन्तु ऐसे भी कुछ उदाहरण हैं, जिनमें विकास के साथ अवनित भी हुई है। विकास के साथ अवनित होना कैसे संभव है, इसका एक काल्पनिक उदाहरण लीजिए। कुछ रोग ऐसे होते हैं कि उनका असर कमजोर आदिमयों की अपेक्षा वलवान आदिमयों पर वहें जोरों का होता है। फर्ज कीजिए कि ऐसा कोई रोग किसी जगह बहुत वर्षों तक जारी रहा। तब वहाँ कमजोरों की अपेक्षा बलवान आदमी उसके ज्यादा शिकार होंगे। ऐसी स्थिति में जिन्दा रहने की दृष्टि से कमजोरी-उपयोगी गुण हो जायगा और सब लोग-अशक्त हो जायँगे। यहाँ विकास के साथ अवनित भी अवस्य होती जायगी।

वेलडन् ने प्लाइमाउथ की खाड़ी में खेकड़ों पर जो प्रयोग किये, जिनका जिक पिछले एक अध्याय (चौथा अध्याय, पृष्ठ ९१) में किया गया है, उनमें भी खेकड़ों का जो विकास हुआ उसके साथ एक दृष्टि से उनकी अवनित भी हुई। प्राणिशाख और वनस्पतिशाख में परोपजीवी (Partsites) प्राणी और वनस्पतियों के सैकड़ों उदाहरण हैं। आम के वृक्त का वान्दा एक ऐसे परोपजीवी वनस्पति का उदाहरण हैं। इन्हें परोपजीवी कहने का कारण यह है कि इन प्राणी और वनस्पतियों में अन्य प्राणी और वनस्पतियों की भाति खर्य अपना पेट भरने की शक्ति नहीं होती। कारण कि उनकी छुत रचना वहुत नीचे दर्जि को होती है। साधारण भोजन तक पचाने की शक्ति और साधन उनके

पास नहीं होते । इससे दूसरे अपने लिए जो भोजन तैयार कर रखते हैं उसपर ये घात लगाकर अपनी उपजीविका करते हैं। जिस आग्रवृत्त पर यह होता है वह आग्रवृत्त गिरा-नहीं कि उसकी जिन्दगी भी समाप्त हो जाती है। क्योंकि, इसमे जमीन से अपने-आप पोषक द्रव्य खीचकर उन्हे पचाने की शक्ति नहीं होती। प्राणियों के पेट में पटाट (उदर कृष्टि) वगैरा जो छोटे बड़े कीड़े मिलते हैं वे भी इसी श्रेणी में आते हैं।

ये परोपजीवी प्राणी और वनस्पति अन्य प्राणियों एवं वत-स्पतियों के परिमाण में नीचे दर्जे के हैं — अर्थान् उनके परिमाण में ये अवनत स्थिति में हैं। परन्तु यदि हम यह देखे कि इन परोपजीवी प्राणियों का विकास कैसे हुआ तो मालूम पड़ेगा कि उनका यह विकास उनसे उँचे दर्जे के प्राणियों से हुआ होना चाहिए। सृष्टि के विलकुन आरम्भ मे परोपजीवा प्राणियों और न्वनस्पतियों का श्रस्तित्व सम्भव नहीं। क्योंकि इनका श्रस्तिव दूसरों पर निर्भर है, ऐसी दशा में दूसरे लोग उत्पन्न हुए विना इन परोपजीत्री प्राणियों का जीना व्यर्थ है। यजमान का ही जब पता नहीं तव मिहमान की सुविधा कैसे हो ? अतः सृष्टि के अगरम्भ में दूसरों से पहले इन परोपजीवी प्राणियों का उत्पन्न होना सम्भव नहीं है । तब यह स्पष्ट है कि इन परं पजीवी प्राणियो का विकास अवश्य ही स्तोपजीवी प्राणियो से हुआ होगा। अर्थात्, इस उदाहरण में विकास के साथ-साथ अवनित भी हुई। मितलब यह कि विकास के साथ अगित ही होनी चाहिए, यह कल्पना गलत है। विकास के साथ जैसे अगित होना सम्मव्ध है, बैसे ही अवनित भी हो सकती है। अ

समाप्त

366

[&]amp; कुछ छोग जब विकास के साथ प्रगति होती है तब उसके छिए

Evolution और जब अवनति होती है तब उसके छिए Devolution
शब्द का ज्यवहार करते हैं।

सस्ता-साहित्य-मगडल

3

P

ı

ল

मे

₹

के

मुख्य-मुख्य प्रकाशन

कांतिकारी

| 8 | हमारे जमाने की गुलामी | り |
|---|-----------------------|-------|
| २ | नरमेघ । | 211) |
| ३ | शैतान की लकड़ी | 111=1 |
| 8 | चीन की आवाज | リ |
| 4 | दुखी दुनिया | IJ |
| Ę | जब श्रंप्रेज श्राये | 81=1 |
| | 41 | |

बल-प्रद

| 8 | श्रात्म-कथा (दोनो _, खरड) | 3) |
|-----|--|-----|
| २ | विजयी बारडोली | 3) |
| 3 | दिच्या श्राफिका का सत्यामह (दो भाग) | り |
| 8 | खाघीनतां के सिद्धान्त | IJ |
| Ćą. | शिवाजी की योग्यना | 1-1 |

3

जीवन-प्रद

| 8 | दिञ्य जीवन | "} |
|----|-------------------------|---------------|
| २ | जीवन-साहित्य (दो भाग) | शु |
| 3 | तामिल वेद | 11=) |
| 8 | स्त्री और पुरुष | ıŋ |
| 4 | अनोति की राह पर | עו |
| દ્ | कलवार की करतूत | - J111 |

8

ज्ञान-प्रद

| ? | श्रात्मोपदेश | tj |
|---|-------------------------|-------|
| २ | ययार्थे आदर्श जीवन | lly |
| ą | खद्र का सम्पत्तिशास्त्र | ミ |
| 8 | समाज-विज्ञान | ŧij |
| 4 | क्या करें ? | ?II=) |
| Ę | हाथ की कताई-वुनाई | 11=5 |

'त्यागभूामे'

- १ गंभीर लेख
- २ स्फृतिप्रद कवितायें
- ३ दिल उठाने वाली कहानियाँ
- ४ सुक्चिपूर्ण एवं कलामय ।

, छौर

५ वार्षिक मूल्य केवल ४)

, ''मेरी राय में हिन्दी में सबसे श्रेच्छी पत्रिका 'त्यागभूमि' है। जवाहरताल नेह

"मैं हिन्दी मे त्यागभूमि को सर्वोपरि मासिक-पत्रि सममता हूँ।"

पुरूपोत्तमदास टग्ड